

567.4
A1748
Ent.

Wm C. Ashmead.

HYMENOPTERA SCANDINAVIÆ

AUCTORE

Carl Gustaf
C. G. THOMSON.
//

TOM. I.

(TENTHREDO ET SIREX LIN.).

LUNDÆ 1871,
TYPIS EXPRESSIT HAQV. OHLSSON.

Revisum

209043

UNIVERSITY OF MICHIGAN

LIBRARY

ANN ARBOR

1927

1927

1927



SKANDINAVIENS HYMENOPTERA

BEARBETADE

AF

C. G. THOMSON.

1:a DELEN,

INNEHÅLLANDE DE LINNEANSKA GENERA.

TENTHREDO OCH SIREX.

LUND 1871,

HÅKAN OHLSSONS BOKTRYCKERI.

THE
JOURNAL
OF THE
AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION
PUBLISHED WEEKLY
CHICAGO, ILL., U.S.A.
1914

THE JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION
PUBLISHED WEEKLY
CHICAGO, ILL., U.S.A.
1914

Subscription price, Five Dollars per Annum in Advance.
Single Copies, Fifteen Cents.
Entered as Second-Class Matter, October 3, 1911.
Postpaid.
Acceptance for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917.
Postpaid.
Copyright, 1914, by American Medical Association.
Published by the American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill.
Entered as Second-Class Matter, October 3, 1911.
Postpaid.
Acceptance for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917.
Postpaid.
Copyright, 1914, by American Medical Association.
Published by the American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill.

Series prima

HYMENOPTERA PHYTOPHAGA.

Alæ superiores cellula lanceolata instructæ. Abdomen sessile. Tarsi subtus plerumque patellati. Larva pedata.

De phytophaga Hymenopterna, som motsvara Linnés båda genera *Tenthredo* och *Sirex*, utgöra en lika naturlig, som skarpt begränsad afdelning inom denna ordning och hvilkas väsendtliga karakter ligger i den oskaftade abdomen samt närvaron af det såkallade lancettlika fältet i framvingarne.

Hufvudet är sällan klotformigt, nästan utan undantag med större bredd än längd. Hjessan oftast med skarpt affallande bakkant, de 3 ocellerna, bildande en triangel bakom hvilka finnas 2 längre eller kortare intryckningar eller de så kallade hjess-fårorna (*sulci verticini*). Dessa sednare sammanflyta stundom med de mera flacka fördjupningar, som äro belägna invid ögonen, och hvilka benämnas pann-fåror (*sulci frontales*), på inre sidan vid ocellerna ofta begränsade af en svag upphöjning (*area pentagona*) i form af en femkant, som sträcker sig framåt ofvanför antenrfästet, hvilket i midten har en fördjupad upphöjning (*tuberculum antennale*) och hvarje sida en punktformig grop (*foveæ supra-antennales*). Ögonen äro i allmänhet ovala, temligen stora, sällan på inre sidan svagt urbräddade, aldrig håriga. Kinderna (*genæ*) belägna emellan och under ögonen samt basen af mandiblerna äro ej sällan försedda med en upphöjd kant, i hvilket fall de kallas *marginatæ*, en benämning som under liknande omständigheter äfven

användes på tinningarne (*tempora*). På ansigtets nedre del under antennerna finnas stundom i midten en trekantig upphöjd plåt (*epistoma*), som framåt begränsas af munskölden (*clypeus*), hvilken vanligen är afsatt genom en på tvären gående intryckning. De punctformiga gropar, som ligga en på hvarje sida i denna tvärlinja, och hvilka sällan saknas, kallas *foveæ clypeales*. Öfverläppen (*labrum*), af Hartig kallad "Anhang", liksom munskölden af honom benämnes 'Oberlippe', är mycket varierande till storlek inom särskilda genera, men spetsen af den synes nästan alltid emellan basen af mandiblerna.

Dessa äro i allmänhet starkt utbildade, hos Tenthredinerna vanligen plattade med fin, skarp spets samt korsande hvarandra, på insidan oftast beväpnade med en eller flera hvassa tänder; hos Siriciderna deremot korta och tjocka med treklufven spets. Maxillerna äro sammansatta af 1) gångleden (*cardo*), som ofta är starkt utvecklad, genom en ginglymus articulerande med 2) stammen (*stipes*), hvilken i spetsen och på insidan uppbär 3) de båda tuggflikarne (*mala vel lobus*), samt af 4) maxillar-palperna (*palpi maxillares*), hvilka hos Tenthredinerna nästan utan undantag äro 6-ledade, hos Siriciderna deremot mycket reducerade. Underläppen (*labrum*) är hornartad och uppbär tungan (*lingula*), som oftast är 3-delad samt labial-palperna (*palpi labiales*), hvilka hos Tenthredinerna äro typiskt 4-ledade, hos Siriciderna fåledade. Strupens medlersta del, eller hypostoma, är vanligen svagt utvecklad, hornartad och ligger fri i en membran, som stundom sträcker sig ända från munhålan till nackhålet (*foramen occipitale*).

Antennerna äro aldrig knäböjda, oftast tråd- eller borstformiga, hos de flesta Tenthrediner 9-ledade. De äro fästade emellan ögonen, vanligen temligen nära hvarandra.

Mellankroppens första ring (*prothorax*) har frambröstat (*præpectus*) ej hopvuxet med framryggen (*pronotum*) utan genom en membran dermed förenadt, hvilket utgör en af de mest väsendtliga karakterer för hela ordningen.

Dess medlersta del (*prosternum*) är mycket svagt utveckladt, liggande framför frambenens höfter; till formen är det oftast rutlikt eller nästan triangulärt med en medellinja, som afdelar det i 2 halfvor. Deremot äro sidoplåtarna starkt utbildade, stundom, såsom hos *Xiphydria*, halsformigt förlängda. Framryggen (*pronotum*) är oftast bågformig och på öfre sidan i midten föga utvecklad, så att hufvudet nästan berör mesonotum; men bågens båda ändar äro bredare, sträckande sig ända till vingroten.

Mellankroppens andra ring (*mesothorax*) är den starkast utvecklade. Dess ryggsida (*mesonotum*) är framtill rundad och skifvan hos alla Tenthrediner försedd med 2 baktill convergerande intryckta linjer (*parapsidæ*), som innesluta ett nästan triangulärt fält, den så kallade mellanfliken (*lobus medius*); de båda, på sidorna om denna medlersta flik liggande, stycken utgöra de så kallade *paraptera* eller sidoflikarne. Hos *Oryssus* och *Xiphydria* bland Sirciderna finnes en intryckt tvärlinja, gående emellan vingarne, samt tydligast utmärker gränsen emellan scutum och scutellen, fastän under detta sednare namn vanligen endast förstås den medlersta triangulära afsatta delen.

Mellanbröstat (*medipectus*) utgöres af *mesosternum* och *mesopleura*, som likväl inom denna serie ej äro genom suturer så tydligt afsatta från hvarandra, med undantag af de sednares bakre plåt eller *epimera*, som ifrån vingroten sträcka sig ned ända till mellanbenens höfter. Episterna äro deremot ihopvuxna med mesosternum, men hos *Athalia* och ännu mera hos *Selandria serva* synes en antydning dertill. På mellanbröstat finnes hos *Nematus* och några andra närstående genera en smal list, som ligger i sjelfva framkanten och hvilken benämnes præsternum. Ofvantill begränsas den af en triangulär plåt, som hos *Limbea* är starkt utvecklad, liggande omedelbart under vingroten och stödjande sig mot bakre hörnet af pronotum. Denna plåt, som kallas *epipneuma*, uppbär i framkanten mellankroppens första stigma. Den vertikala vägg, som skiljer meso-

och metathorax är *mesophragma*, hvars basaldel såsom ett smalt band sluter sig till scutellen, från hvilken den stundom är afsatt genom en fin tvärlinja i form af en liten trekantig plåt, för hvilken benämningen *frenum* har bibehållits. De fördjupningar, som ligga på sidan om scutellen och i hvilka framvingarnes bas kan upptagas, hafva blifvit kallade *pteropega*.

Mellankroppens tredje ring eller *metathorax* är mycket mindre utvecklad än *mesothorax*, med hvilken den ej är orörligt hopvuxen. På dess ryggsida (*notum*) är scutellen (*scutellum metathoracis*) alltid tydligt afsatt och framtill försedd med en ganska djup grop, på ömse sidor om hvilken ligga de såkallade *cenchri*, oftast ljusa, matta membraner, som bekläda en liten fördjupning. Dessa organers physiologiska betydelse är ännu ej utrönt; men så mycket kan man dock med visshet påstås, att de hvarken äro stigmata, såsom Ratzeburg förmodar, ej heller äro analoga med halteres, hvilket är Hartigs åsigt. Den fina muskel, som sammanbinder *mesophragma* med *metathorax*, kallas *funiculus*, hvilken hos alla öfriga Hymenoptera förbinder abdomen med *metathorax*. Liksom på mellanbröstet äro äfven här *epimera metathoracis* genom sutur tydligt afsatta från *metasternum*, i hvars framkant ligga mellankroppens andra par stigmata, beligna något under vingroten och stödjande sig mot *epimera mesothoracis*. Svagt utvecklad med stundom i dagen framträdande ryggsida, ligger den verticala skiljeväggen (*metaphragma*) emellan *metathorax* och abdomens 1:a segment.

Underlifvet eller *abdomen* är vid basen med hela sin bredd fästad vid *thorax*, hvilket förhållande gifvit anledning till namnet *Sessiliventres*. Dess ryggskenor äro utan undantag i båda könen till antalet 9, men hos hannarne är oftast den sista indragen under 8:e eller nästsista. Den första, som af Latreille kallas *segment mediale*, af Newman *propodeon*, är i bakkanten stundom utbräddad eller utskuren, hvarigenom en membranös blotta (*nuditās*) uppstår.

Alla segmenterna äro fria och rörliga och åtminstone de 2-7 inbördes lika stora. Det 9:e är hos honorna försedt inom spetsen med en bågformig intryckning, hvarigenom ett bakre stycke afsättes, som motsvarar *postabdomen*. Nedanför detta stycke ligga, en på hvarje sida, de såkallade analpalperna eller *cerci vel styli anales*, hvilka äro mer eller mindre långa men alltid oledade. På undre sidan slår sig samma 9:e dorsal-segment tillhopa, mer eller mindre omslutande sågens valvler.

Ventral-segmenterna synas hos honorna endast vara 6, emedan det 1:a är rudimentärt eller rent af saknas. Det 6:e (eller egentligen 7:e) är hos honorna i bakkanten försedt med en mer eller mindre djup bugt på ömse sidor om midten, som är utdragen i en triangulär, stundom membranös plåt, i hvars spets sågens bas är fästad. Det 7:e är rudimentärt liggande vid sidan på basen af 8:e dorsal-segmentet. Hos hannarne är 7:e eller sista ventral-segmentet starkt utbildadt, mer eller mindre tätt slutande sig till dorsal-segmentet, och till större delen döljande copulations-organerna, af hvilka likväl den yttre fliken merendels är fri. Hos honorna utgöres ägglägnings-apparaten (*terebra*) af 2 yttre valvler (*valvulæ*), som hvardera vanligen bestå af ett basal- och ett apical-stycke. Emellan dessa båda valvler ligger, hos *Tenthredinerna*, sågen (*serrula*), hos *Siriciderna* borret (*terebellum*), sammansatt af 2 nedre blad (*spiculæ*) samt ett öfre, som stundom äfven kan vara deladt i 2 halvfor genom en longitudinel inskärning. De tvenne nedre bladen äro på undre sidan nästan alltid, det öfre ofta försedt med tänder i kanten och tvärgående ribbor på yttre sidan.

Vingarnes nerver eller ådror (*nervi vel venæ*), samt de fält (*cellulæ*), som bildas genom deras förgrening, äro af stor vikt för systematiken, och särskilt hos de phytophaga Hymenopterna, der de äro fullständigare utbildade än hos någon annan afdelning.

Framvingen har i yttre, främre kanten en hufvudnerv, som kallas *costa* eller *nervus costalis*, utgående från roten och löpande ända till spetsen men något bakom midten utvidgas den till det så kallade vingmärket, en vanligen mörk callös fläck (*stigma*). Parallelt med denna yttre nerv och äfvenledes utgående från roten löper postcostan (*nervus postcostalis*), som straxt framför vingmärket förenas med costan och sedermera bildar undre sidan af samma vingmärke, ifrån hvars bas den utsänder en bågformigt gående nerv, som nästan utlöper i sjelfva spetsen och hvilken kallas *nervus marginalis* eller hos sednare författare *radius*. Emellan *costa* och *postcosta* finnes stundom en *nervus medialis*, som hos *Lyda* klyfves i 2 grenar. Det eller de fält, som ligga ofvanför marginal-nerven, kallas *cellulæ marginales* (*radiales olim*), och de, som ligga nedanför dessa, benämnas submarginal-fält (*cellulæ submarginales vel cubitales*) och kunna vara 2, 3 eller 4, beroende på antalet af tvärnerverna (*nervi transversi submarginales*). Straxt vid roten utsänder postcostan en grof gren, som kallas *cubitus*, hvilken ungefärligen i midten klyfves i 2 grenar, som bilda inre hörnet af den så kallade *cellula furcata*, och af hvilka den öfre af Hartig benämnes *nervus basalis*, utnynnande antingen i postcostan framför vingmärket, såsom förhållandet är hos flertalet, eller i första submarginal-fältet, hvilket inträffar hos alla *Siricider* och gruppen *Lydides* af Tenthredinerna. Den nedre grenen af *cubiti furca* klyfves återigen under vingmärket i 2 mindre grenar, som bilda inre hörnet af discoidal-fältet (*cellula discoidalis*) och af hvilka den öfre kallas *nervus recurrens primus*, liksom man benämmt den yttre sidan af discoidal-fältet för *nervus recurrens secundus*. Dessa båda recurrenta nerver inmyrna i submarginal-fälten och äro af stor vikt för bestämmandet af genera. Den tredje hufvudnerven, som utgår från roten, kallas *brachium* eller *nervus brachialis* och löper vanligen parallelt med *cubitus*, med hvilken den förenas under discoidal-fältet. Den tvärnerv, som sammanbinder dessa båda,

kallas *nervus transversus ordinarius* och kan antingen sammanfalla med *cubiti furca*, då den kallas *incidens vel interstitialis* eller inmynnar den i *cellula furcata*. Stundom, fast mera sällan, finnes en annan tvärnerv närmare basen, hvilken dock vanligen är rudimentär, såsom hos *Lyda* och *Sirex* och hvilken bör kallas *nervus transverso-brachialis*. De fält, som ligga ofvanför *brachium*, kallas *cellulae brachiales* och under dessa ligger det af Hartig så kallade lancettlika fältet (*cellula lanceolata*), hvars olika bildning lemnar förträffliga karakterer för släktena, hvarföre det ej torde vara olämpligt att nämna några ord om dess olika modificationer. Det första fallet bildar *cellula lanceolata petiolata*, då *brachium* klyfves, men den 4:e hufvudnerven *humerus* alldeles saknas. När denna 4:e hufvudnerv finnes, kan han uppträda under 3 olika modificationer. Den första uppstår, då *brachium* ej klyfves (= *cellula aperta*); den andra då *brachium* klyfves, men *humerus* ej räcker fram till dess furca (= *cellula lanceolata constricta*); den tredje, när *humerus* träffar *brachii furca* i dess början eller strax bakom den (= *cellula lanceolata nervo transverso divisa*).

Bakvingarnas fält äro färre, men hafva en hufvudnerv mer än framvingarne, nemligen *nervus analis*, som dock sällan når vingkanten. Postcostal-nerven löper temligen parallelt med costan och klyfves ungefär i midten uti 2 grenar, af hvilka den öfre går upp till stigmat, der *hamuli* eller de små hakar, som sammanhålla båda vingparen, äro fästade; den nedre, som motsvarar framvingens *nervus marginalis*, löper ut i vingspetsen. *Cubiti furca* ligger ungefär midtemot postcostans, med hvilken den förbindes genom 1, stundom 2 tvärnerver, af hvilka den främre, eller närmare vingroten liggande, och som aldrig saknas, kallas *nervus transversus anterior*, den bakre *nervus transverso-submarginalis*, hvilkens tillvaro betingar det slutna fält som egentligen bör heta *cellula submarginalis*, fastän af Hartig oegentligt kalladt diskfält. Det egentliga diskfäl-

tet (*cellula discoidalis*) bildas af *cubiti furca* och begränsas mot vingspetsen af den tvärnerv, som i beskrifningarne blifvit kallad *nervus recurrens*. Den vanliga tvärnerven förbinder *cubiti furca* med *brachium* liksom på framvingarne. *Humerus* träffar oftast *brachium* framför tvärnerven, mera sällan blir den incident eller kommer till och med att falla något bakom *brachii furca*.

De små hornartade plåtar, som ligga vid vingroten, kallas *ossa alarum*, af hvilka det största, mera skålförmiga, som ligger bakom hörnet af pronotum, har fått namn af vinglock (*tegula*).

Benen hafva höfterna på frambenen nästan triangulära, på de bakersta nästan Regelförmiga, ej eller föga åtskilda i medel-linjen. Trochanterna äro 2-ledade; låren spolförmiga, hos Tenthredinerna på bakbenen längre än de främre. Tibierna äro vanligen smala, stundom mot spetsen tjockare; någongång beväpnade med taggar nedom midten på de 4 eller 2 sista benen; sporrarne äro alltid tvenne på bakre benen, på frambenen äfvenså med undantag af *Cephus* och Siriciderna. Tarserna äro nästan utan undantag 5-ledade, oftast med lameller i spetsen på de medlersta lederna; klorna aldrig sågade men stundom med en tand på undre sidan belägen antingen nära midten, eller i sjelfva spetsen, då de sägas vara klufna (*unguiculi bifidi*). Oftast finnes en liten pulvill (*arolia vel paronychium*) emellan basen af klorna, i synnerhet hos Tenthredinerna.

Kroppen är i allmänhet undersätsig, sällan metallisk, oftast stor, aldrig under en linja i längd; rörelserna i allmänhet mindre lifliga än hos öfriga afdelningar inom ordningen.

Larven liknar fjärilarnes, men skiljes lätt genom hufvudet, som endast har en ocell på hvarje sida, samt genom bukfötterna, hvilka då de finnas, aldrig i spetsen hafva krökta hakar.

Tenthredinerna lägga sina ägg med tillhjälp af sågen på växternas blad, Siriciderna borra ett hål i trädens ved, der äggen nedläggas.

Conspectus familiarum et tribuum.

Familia Tenthredinetæ.

Corpus molliculum. Tibiæ anticæ sæpissime bicalcaratæ. Mesonotum a scutello linea nulla transversa discretum, parapsidis postice conniventibus, lobo medio scutellum haud attingente.

Sectio I. Pronotum postice semicirculariter emarginatum. Mesonoti lobus medius subtriangularis, haud transversus. Alæ superiores nervo basali rarissime in cellula submarginali 1:a excepto. Larva pedibus ventralibus instructa.

Tribus *Cimbicina*: Antennæ clavatæ. Abdomen margine laterali acuto.

Tribus *Hylotomina*: Antennæ 3-articulatæ, fronti plerumque alte insertæ. Tibiæ posteriores interne infra medium interdum spina armatæ. Abdomen margine laterali tereti.

Tribus *Tenthredinina*: Antennæ fronti inf-erne, mox supra clypeum insertæ, plerumque 9-articulatæ. Tibiæ spinis nullis. Abdomen lateribus teres.

Tribus *Blasticotomina*: Terebra exserta. Abdomen basin versus lateribus acutis. Antennæ 4-articulatæ, articulo 3:o maximo. Alæ superiores nervo basali in cellula 1:a submarginali recepto. Tibiæ spinis nullis.

Sectio II. Alæ superiores nervo basali in cellula submarginali 1:a inserta. Pronotum margine postico subtruncato. Tibiæ posticæ intus spinus armatæ. Mesonoti lobus medius subtransversus, a scutelli fovea longe remotus.

Tribus *Lydina*: Antennæ setacæ, fronti inferne insertæ. Labrum occultum. Abdomen depressum, margine laterali acuto.

Tribus *Xyelina*: Antennæ setacæ, articulo 3:o maximo. Abdomen margine laterali tereti, terebra longe exserta.

Tribus *Cephina*: Antennæ apice subincrassatæ. Abdomen subcompressum. Tibiæ anticæ 1-calcaratæ.

Familia *Siricidæ*.

Corpus durum. Mesonotum a scutello linea transversa discretum. Tibiæ anticæ 1-calcaratæ. Alæ superiores nervo basali in cellula 1:a submarginali inserto.

Tribus *Siricina*: Abdomen lateribus teretibus, segmento ultimo dorsali mucronato.

Tribus *Xiphiurina*: Abdomen margine laterali acuto.

Tribus *Oryssina*: Abdomen teres. Antennæ inferne insertæ, in sulco subreceptæ.

Familia *Tenthredinetæ*.

Corpus molliculum. Abdomen valvulis ventralibus serrulam includentibus. Tibiæ anticæ sæpissime 2-calcaratæ. Mesonotum linea nulla transversali inter alas, parapsidis postice conniventibus, lobo medio scutelli impressionem haud attingente. Larva apice haud mucronata.

Denna familj skiljes lättast på frambenens tibier, som äro beväpnade med 2 sporrar; endast släktet *Cephus* gör derifrån ett undantag, men detta afviker dock från *Siricidæ* genom hoptryckt abdomen och i spetsen något tjockare antenner.

Kroppen är i allmänhet af mindre fast konsistens; hufvudet aldrig klotrundt, mandiblerna oftast nedplattade och korsande hvarandra i spetsen, som är skarp och inböjd. Maxillar-palperna äro hos de flesta 6-, labial-palperna 4-ledade. Antennerna variera till ledernas antal, men hos flertalet äro de 9-ledade och tråd- eller bröstformiga. Pronotum har aldrig skuldrorna vinkligt framstående. Mesonoti intryckta dorsal-linjer eller parapsidæ äro de mest utmärkande för familjen; de äro alltid konvergerande bakåt och hopstötande något framför scutellens oftast vinkliga basal-intryckning, samt utgå, en på hvardera sidan, långt ofvanför vingroten, inneslutande ett triangulärt fält eller den så kallade mellanfliken. 1 afseende på vingarnes nervgång är det normala förhållandet att nervus basalis träffar

postcostan; endast de abnorma släktena *Lyda*, *Xyela*, *Cephus* och *Blasticotoma*, göra derifrån undantag och öfverensstämma med *Siriciderna*, liksom deras larver, så vidt de äro kända, afvika från de öfriga inom familjen att de endast hafva bröstfötter. Med afseende på benens bildning så visa de alla deri öfverensstämmelse att bakbenens lår äro något längre än främre benens samt deras metatarsus ej ovanligt längsträckt. Sjelfva sågen eller äggläggnings-instrumentet är hoptryckt, mer eller mindre knifformig. Sina ägg nedlägga honorna aldrig i veden utan på växternas blad eller grenar.

Larverna af de typiska genera hafva alltid bukfötter, hvilkas antal är 6 eller 7 par, stundom finnes äfven anal-fötter.

Tribus Cimbicina.

Antennæ breviores, clavatæ clava solida. Alæ superiores cellula lanceolata medio constricta, vel nervo transverso divisa, nervo basali postcostam longe ante stigma lineare attingente; cellulis 2 marginalibus, submarginalibus 3, 1:a sæpissime nervos 2 recurrentes excipiente; nervo transverso ordinario fere interstitiali. Alæ inferiores cellulis 2 mediis postice ocllusis, submarginali nempe et discoidali; nervo humerali per nervum transversum cum brachio conjuncto: Abdomen crassum, margine laterali acuto. Tarsi articulis 1-4 subtus patellati. Caput genis et temporibus immarginatis, magis minusve tumidis; ocellis in triangulum dispositis. Pronotum margine postico semicirculariter exciso; mesonoti lobus medius triangularis. Terebra apicem abdominis haud superans. Tibiæ spinis nullis armatæ. Epipneuma magnum. Episterna mesothoracis haud discreta.

Denna grupp är genast skild från alla öfriga genom de klubblika antennerna och den kantade abdomen.

Kroppen är stor eller medelmåttig, undersätzig, stundom metalliskt glänsande; hufvudet är nästan skifformigt, hjessan uppstigande bakom ögonen och liggande nästan i samma plan med ansigtet; ocellerna är ställda i en triangel: ögonen ovala, stundom urbräddade på insidan, men ej särdeles kullriga; kinderna mer eller mindre breda och liksom tinningarne ej kantade; mandiblerna i allmänhet starka plattade, på insidan beväpnade med 3 tänder. Antennerna är korta, fåledade. 3:e leden särdeles lång, klubban utan tydliga suturer;

de äro fästade på pannan något nedom midten. Pronotum är i bak-kanten halfcirkelformigt utskuren. Mesonoti parapsidæ äro oftast djupa, inneslutande ett aflångt triangulärt fält. Mesosternum har stort triangulärt epipneuma, men hvarken præsternum eller episterna äro genom suturer afsatta. Framvingarne hafva ett nästan lineärt stigma; costal- och postcostal-nerver ligga nära inpå hvarandra; cubitus utgår ej långt från basen af postcostal-nerven; nervus basalis inmyunnar i postcosten temligen långt framför stigmats början; radial-fälten äro 2; submarginal-fälten endast 3 (2 fullständiga) emedan den 1:a tvärnerven saknas; de recurrenta nerverna upptagas båda i första submarginal-fältet med undantag af *Amasis*; den vanliga tvärnerven är nästan incident eller träffar in på cubiti furca; det lancett-likä fältet slutar i eller före midten af discoidal-fältet, samt är antingen hopsnöradt i midten eller deladt genom en tvärnerv, i sednare fallet träffar nemligen humeral-nerven brachii furca straxt bakom dess början, i förra fallet långt framför den. De undre vingarne hafva 2 slutna midtelfält nemligen submarginal- och discoidal-fält; humerus fortsättes ända till vingkanten och förbindes genom en tvärnerv med brachium. Låren äro nästan utan undantag metalliska, ofta grofva; tibierna sakna taggar, men sporrarne äro oftast i spetsen membranösa. Tarsernas 4 första leder äro på undre sidan i spetsen försedda med lameller; klorna med ganska stor pulvill. Abdomen är tjock, sista dorsal-segmentet på ryggsidan nästan alldeles doldt under det 8:e eller nästsista.

Larverna, så vidt de äro kända, hvilä spiralformigt hoprullade, hafva 22 fötter, nemligen 3 par 4-ledade bröstfötter, 7 par bukfötter, belägna på 5-11:e segmenten, samt 1 par anal-fötter. Antennerna äro korta, oledade. Kroppen längsträckt, nästan cylindrisk, oftast utan märkbar teckning.

Subtribus *Cimbicides*.

Cimbex Hartig.

Alæ superiores cellula lanceolata nervo transverso divisa. Caput mandibulis maximis, genis valde tumidis, oculis orbita interiore parallela. Calcaria apice membranaceo. Corpus magnum.

Hufvudet har starka mandibler, kinderna starkt utvecklade, ögonen ryckta långt in på ansigtet, deras inre orbita parallel; framvingarne hafva lancett-likä fältet med en tvärnerv framför midten; krop-

pen är stor, undersätzig, ej eller svagt metallisk; hannarne äro större än honorna och hafva baklåren grofva; maxillar-palpernas 3 sista leder ej långa.

Larverna lefva på Pil, Al och Björk sällan på Bok och hafva finknaggliga segmenter och långa bakfötter, stort hufvud.

Conspectus generum.

- A) Clypeus apice medio subemarginato; labrum parvum. Abdomen segmento 1:o dorsali apice emarginato, emarginatura membranaceo-nuda. Coxæ posticæ distantes. *Cimbex*.
- B) Labrum magnum. Abdomen nuditate nulla.
 - a) Clypeus et labrum alba. Coxæ posteriores distantes. *Trichiosoma*.
 - aa) Clypeus et labrum nigra. Coxæ posteriores contiguæ. *Clavellaria*.

Genus *Cimbex* OLIV.

Tenthredo Lin. De Geer.

Clypeus apice medio haud late emarginato; labrum minutum angustum, apice libero. Antennæ articulo 5:o cum clava haud connato. Abdomen segmento 1:o dorsali apice emarginato et elevato, nuditate membranaceo-albida. Coxæ posticæ conicæ distantes; anticæ subovales fere contiguæ. Alæ inferiores nervo anali per nervum transversum obliquum cum humero conjuncto.

Hufvudet är smalare än mellankroppen; hjessans färor starkt marquerade, fortsatta i pannfäror på båda sidor om ocellerna; epistoma är föga kullrigt, ej genom suturer afsatt från clypeus, som är stor, nedtill bredare, i midten ej djupt urbräddad, med temligen djupa gropar; mandiblerna äro breda, platta; ögonens inre orbita liggande inom dessas inre basal-hörn; labrum till större delen dold, smal. Antennerna äro fästade något nedom midten af ögonen, ej bredt åtskilda; de räcka ej till basen af scutellen, hafva de 2 första lederna korta 3:e mycket lång, svagt böjd, 4-5 nästan lika stora, 5:e tydligt skild från klubban, som är päronformig, gul, med otydliga suturer af de 2 eller 3 hopvuxna lederna. Pronotum är framtill nästan lodrätt nedstupande, dess öfre kant likväl ej dold af hufvudet, sidoflikarne breda med en upphöjning ofvanför spiracula. Mesonoti parapsidæ

stöta tillhopa i en spetsig vinkel temligen långt framför scutellen, som är transversel, med bredt afrundad, något upphöjd spets och ej vinklig tvärintryckning vid basen. Metanotum har smal scutell och transversella cenchri. Abdomen är bredast något framför spetsen, 1:a dorsal-segment är i bakkanten bredt urbräddadt och upphöjdt med en membranös blotta, som äfven upptager framkanten af 2:a, 2-4, eller 2-5 hos hannen, äro försedda med en intryckt kant-linja, 9:e nästan alldeles indraget under 8:e; terebram nästan alldeles fri, ej eller omärkligt öfverskjutande abdomens spets; cerci korta; sista ventralsegmentet hos hannen i spetsen bredt afrundadt. Framvingarne hafva den vanliga tvärnerven infallande i cubiti furca; basal-nerven träffar postcosta temligen långt framför submarginal-nervens utgång; 1:a submarginal-fältet upptager 2:a recurrenta nerven i eller straxt framför bakre hörnet; 2:a marginal-fältet upptager tvärnerven i midten; costal-nerven fortsättes i båda vingarne ett stycke bakom marginal-fältet; discoidal-fältet har större längd än höjd, dess nedre bakre vinkel är föga spetsig. På de bakre vingarne böjer sig cubitus bakom recurrenta nerven i en trubbig vinkel mot inkanten, dess furca ligger nästan midtför postcostans; anal-nerven medelst en sned tvärnerv förbunden med humerus; submarginal-fältet sträcker sig längre mot spetsen än discoidal-fältet; stigmat är långt med många (18-20) hamuli. Prosterni process är smalt emellan de föga åtskilda framhöfterna. Mesosternum har på hvarje sida en svagt upphöjd longitudinel list. Mesosterni epimera äro hopvuxna med 1:a ventralsegmentets epipneuma. Frambenens höfter äro nästan triangulärt ovala, föga åtskilda; de bakre kegelformiga, de bakersta mera tapplika och åtskilda af ett något större mellanrum; på insidan mot spetsen äro de beväpnade med en eller 2 (♂) knaggar. Låren äro temligen grofva, i synnerhet på bakbenen hos hannarne, men obehäpnade. Tibierna äro nästan raka hos honorna, hos hannarne deremot starkare krökta i synnerhet på 3:e benparet; deras sporrar äro ej särdeles långa, i spetsen membranösa. Tarserna äro, som vanligt, längst på frambenen, kortast på bakbenen; 1-4 lederna småningom aftagande i längd, 5:e längst; metatarsus hos hannarne ofvanför lamellen med en krokig tand; klorna äro starka, hos honorna beväpnade med en otydlig, ej rakt utstående, tand, som ligger mer eller mindre aflägsnad från spetsen. Pulvillen ganska stark. Hannarne hafva en svarthårig intryckning på 7:e och 8:e dorsal-segmenterna.

Larverna hafva spiracula triangulära, stora; kroppen knottrig af tättstående fina knaggar i synnerhet på pleural-fällorna.

Hithörande arter äro de största inom hela familjen. De lefva alla på Pil, Al och Björk, der man äfven träffar larverna hvilande i spiral.

1. *C. lutea*: Nigra, capite thoraceque haud coeruleo nigropilosulis; antennis clava pyriformi; abdomine plerumque medio castaneo vel aurantiaco: alis superioribus margine apicali 3-sinuatim et cellula furcata nigrofumatis; unguiculis ♀ dente medio obsoleto acuto. Long. 12-25 mill.

Mas: Niger, abdominis medio rufo, rarius obscure castaneo, tibiis piceis, tarsis antennisque extrorsum flavis.

Klug. Die Blattwespen pag. 79.

Hartig Die Familien der Blattwespen und Holzwespen. pag. 63.

Tenthredo lutea Lin. Fauna Sv. Ed. II. 388. 1534.

Tenthredo femorata De Geer Mem. des. Ins. Tom. II. pars. 2. 944. 2. pl. 34. fig. 4.

Cimbex femorata Zett. Ins. Lapp. 334. 1. Dahlbom Pro-dromus Hymenopterologiæ Scandinaviciæ pag. 46. 1. var. a.

Var. a. Nigra, antennis apicem versus tarsisque flavis, abdomine segmentis 3-5 fusco-piceis.

Hartig l. c. var. ab.

Var. b. Ut in *a*, sed abdomine segmentis 3-6 castaneis vel obscure aurantiacis.

Cimbex Sylvarum Fallén Act. Holm. 1807 pag. 190. 2.

Var. c. Ut in *a*, sed abdomine segmentis 3-6 pallide aurantiacis, antennis basi, pronoti margine summo postico, scutelli apice, capitis lateribus, genubus tibiisque testaceis.

Hartig l. c. var. ad.

Var. d. Aurantiaco-testacea, macula ocellari, mesonoto (scutello excepto), pectore medio epimerisque nigris, abdomine segmentis prioribus basi summa fuscis.

Hartig l. c. var. ag.

Var. e. Testacea, maculis 3 mesonoti, parva verticis, magna mesosterni abdominisque segmentis basi summa, 2 primis latius nigricantibus; corpore pallide piloso.

A sequentibus alis superioribus cellula furcata fere tota margineque apicali 3-sinuatim, posterioribus apice summo nigro-fumatis, nervo 2:o recurren- te haud interstitiali; corpore haud æneo, temporibus juxta oculos, femoribus et abdominis basi vix cœrulescentibus; antennis clava pyriformi, capite thoraceque punctura sat crebra sæpius nigro-pilosis; unguiculis ♀ dente parvo obsoleto fere in medio sito optime distinguenda.

Ej sällsynt i norra och medlersta Sverige; troligen ej funnen i Skåne.

Larven är enligt De Geer blekt mattgrön med 3 breda, väl markerade band längs ryggen, af hvilka det medlersta är blåaktigt, de 2 på sidorna blekt saffransgula; dessutom har den på hvarje sida en rad af 12 små, runda blåa fläckar, belägna midt emellan stigmata och det gula sidobandet; kanske han likväl förblandat larverna till båda arterna, ty Rösels observation öfverensstämmer ej med De Geers.

Anm. De Geer är den ende af äldre författare som nöjaktigt har karakteriserat och afbildat denna art; Linnes beskrifning på abdomens och vingarnes färg kan endast tydas på densamma.

2. *C. violascens* m: Capite et thorace griseo-pilosulis, dilute brunneis, vertice, mesonoto, mesosterno medio abdominisque basi violaceo-æneis, hoc nitidulo pallide flavo, antennis concoloribus longis, clava elongato-pyriformi, femoribus æneo-violaceis, apice, tibiis tarsisque ferrugineis; alis fumato-flavescentibus, apice vix obscurioribus ♀. Long. 15-25 mill.

Cimbex lutea var. B. Fall. Act. Holm. 189. Hartig l. c. var. c. Dahlbom l. c. var. e. f.

Tenthredo lutea De Geer. Mem. II. 2. pag. 943 (certe).

Var. b. Mesosterno toto violaceo-æneo, femoribus totis apiceque tibiarum concoloribus.

Mas: Violaceo-niger, fusco-pilosulus, antennis extrorsum tarsisque flavis, alis hyalinis, violaceo-micantibus, apice vix infuscatiss.

Tenthredo Humboldti Ratzeburg die Forstinsecten Pars III. pag. 135. 46.

Præcedente fere major, capite et thorace griseo-vel ♂ fusco-pilosulis magis æneo-micantibus; antennis in utroque sexu longioribus articulo ultimo elongato-pyriformi; alis ♀ flavescenti-hyalinis, cellula furcata et apice vix fumatis; abdominis dorso sub pube sericea, brevissima nitidulo, segmentis ♀ 3 primis fere totis, reliquis impressione basali violaceis sed macula triangulari media basali nulla optime distinguenda.

Utbredd från Norrland till Skåne.

Larven beskriver De Geer såsom orange-gul, stötande i grönt med en bred mörkblå strimma längs ryggen, kantad med svart, under hvilken kroppsfärgen på båda sidor är något ljusare; men troligen hör denna larv till föregående art.

Anm. De Geers beskrifning på honan med dess violetta färg lemnar intet tvifvel öfrigt att han haft för sig ofvanbeskrifna art.

3. *C. brevispina* m: Capite lato thoraceque griseo-hirtis, testaceis, mesonoto maculaque pectoris nigris; antennis brevibus, flavis, capitulo pyriformi; alis vix flavo-fumatis, apice parum obscurioribus; abdomine opaco stramineo, segmentis 2 basalibus nigris; pedibus pallidis, femoribus ex parte nigris; unguiculis dente acuto subapicali. ♀ Long. 12-25 mill.

De Geer l. c. pag. 9+2. Tab. 33. fig. 16. (certe).

Frisch. IV. pag. 44. Tab. 25. fig. 4. (certe ex discriptione).

Cimbex lutea Fall. l. c. var. A.

Tenthredo variabilis Ratz. l. c. Tab. III. fig. 10 f.

Mas: Niger, subcoeruleus fusco-pilosus, tibiis rufescentibus, tarsis antennisque flavis, his basi vix obscurioribus; alis subhyalinis, apice fuscescente.

Tenthredo femorata Lin. Fauna Sv. 1533 (forte).

Præcedenti simillima, sed sæpe minor, capite thorace abdominisque basi magis pilosis, haud vel vix metallescentibus, hoc nigredine basali segmentorum 4-8 medio triangulariter producta; antennis brevioribus clava pyriformi; unguiculis ♀ dente apici propiori et magis distincto; femoribus minus validis parum coeruleis, calcaribus brevioribus et apice magis obtuso, capite latiore, temporibus et vertice magis deplauato-dilatatis, fronte inter oculos latiore; mas corpore parum coeruleo-micante, alis apice leniter fumatis optime distinguendus.

Ej sällsynt öfver hela Sverige.

Ann. 1. Frisch's beskrifning på abdomens teckning träffar fullkomligt in på denna art, Roesels deremot tyckes snarare höra till *violascens*; båda uppgifva de larverna tecknade med en rad blåaktiga fläckar emellan spiracula och den gula ryggstrimman.

Ann. 2. *Cimbex montana* med brun inre flik på bakvingarne är ej hittills funnen i Sverige.

Larven är enligt Rösel Tab. XIII. ljusgrön med svart, gulkantad ryggstrimma samt en rad af 12 svartblå puncter belägna midt emellan spiracula och den öfre gula ryggstrimman.

Genus *Trichiosoma* LEACH.*Cimbex* Fall. Dahlb. *Tenthredo* Lin.

Clypeus apice medio late emarginato; labrum magnum, apice acuto; gula utrinque dente apicali sub mandibularum basi sito. Antennæ articulo 5:o cum clava haud connato. Abdomen nuditate basali nulla. Coxæ anticæ paullo, posteriores fere conicæ magis distantes. Femora postica subtus ante apicem dente armata. Alæ inferiores nervo basali cum humerali haud conjuncto. Unguiculi mutici. Scutellum impressione basali subangulata.

Detta slägte öfverensstämmer närmast med föregående, men afviker i följande hänseenden: clypeus är bredt urbräddad i framkanten; labrum fullkomligt fri, framtill spetsad; strupen utlöper på hvarje

sida under mandiblernas bas i en kort tand; abbomen saknar blotta vid basen, emedan 1:a dorsal-segmentet ej är urbräddadt i bakkanten; låren i synnerhet på bakbenen hafva 1 (♂ 2) tand på undre sidan närmare spetsen; klorna äro utan tänder i båda könen; frambenens höfter äro åtskilda af ett större mellanrum till följe af prosterni bredare process, bakbenens mindre långt tappformiga; bakre vingarne sakna tvärnerv emellan basal-nerven och humeral-nerven och scutellens basal-intryckning är ej rät utan något vinklig.

Larverna hafva kroppen liksom vitpudrad af ett mjöligt ämne och något afsmalnande bakåt, saknande taggvårtor och hafva peritrema på spiracula af en elliptisk smal form, pleural-fällorna ej skarp knaggliga.

1. *T. Sorbi*: Nigra, pallido-hirta, femoribus violaceis, supra nigro-pilosis; tibiis tarsisque testaceis; antennis clava brevi, articulo 5:o apicem versus dilatato; alis flavescenti-fumatis, apice fuscis, abdomine medio fusco-, apice æneo flavo-pilosulo. Long. 14-17 mill.

Mas: abdomine apice rufo.

Tenthredo Sorbi (Saxesen) Ratz. l. c. pag. 136.

Sequenti simillima, plerumque minor, temporibus et mesonoto postice fere lævibus, æneo-nigris, antennis brevioribus, articulo 5:o apicem versus dilatato, capite nigro-hirto præcipueque femoribus brevioribus supra nigro-pilosis, abdomine medio breviter laud dense fusco-piloso, apice ♀ nigro, ♂ rufo, in utroque sexu pilis tenuibus flavo-griseis subdepressis dense vestito optime distinguenda.

Ej sällsynt i Skåne; den synes förekomma mera sparsamt i öfversta Sverige.

Larven har en roströd njurlik fläck på hvarje sida af hufvudet samt spiracula rödaktiga, sista segmentet saknar de fina vårtpunkterna, hvarmed för öfrigt kroppen är beströdd.

2. *T. Lucorum*: Nigra, opaca, longius pallide cervino-hirta, tibiis tarsisque flavis, abdomine lato, molliter sat longe fusco-piloso. Long. 12-20 mill.

Tenthredo Lucorum Lin. Faun. Sv. 1537.

Var. Tibiis nigro-fuscis, subcoeruleis.

Cimbex Betuleti Klug. l. c.

A præcedente corpore opaco, nigro latiore obtuso, longius hirta, pilis capitis nigris, temporibus, thoracis et abdominis basi pallidis, hoc ovali-rotundo, molliter, sat longe fusco-piloso, terebra brevior, alis nervis basi pallidis, ♂ abdominis etiam apice nigro optime distinguenda.

Tyckes vara den allmännaste arten i Lappland och är ej sällsynt i öfre Sverige, i Skåne synes den vara mycket sällsynt.

Larven lefver på Björk och afviker från de båda andra arterna deri att spiracula äro svarta, hufvudet med en bred mörk skugga på hjessan, de 3 första kroppsringarne med vårtlika puncter.

3. T. *Vitellinæ*: Nigra, pallido-hirta, antennis clava longiore, tibiis ferrugineis, tarsis testaceis, abdomine lateribus vel apice et subtus rufo; femoribus supra pallido-pilosis violaceis; alis flavo-fumatis, apice determinate fuscis ♀ Long. 8-22 mill.

Mas: abdomine apice et ventre rufo, thorace abdominisque dorso cervino-pilosis.

Tenthredo Vitellinæ Lin. Fauna Svecica Ed. II. 1535.

Tenthredo Amerinæ De Geer. Mem. Tom. II. 2. pag. 948. 3.

Var. b. Antennis medio ferrugineis.

T. *Sorbi* simillima, antennis clava longiore, articulo 5:o apicem versus haud vel vix dilatato, alis stigmatum limbo costali haud pallido, apice sinuatim latius et magis determinate fuscis, tibiis rufescentibus, temporibus et femoribus longioribus supra pallido-hirtis discedens.

Allmän öfver hela Skandinavien.

Larven har rödbruna spiracula och hufvudet nästan utan fläck på pannan, sista dorsal-segmentet lika som de öfriga vårtlikt punkteradt.

Genus *Clavellaria* LEACH.*Tenthredo* Lin. *Cimbex* Fall. Dbm. Htg.

Clypeus apice late emarginato; labrum magnum liberum apice late rotundato. Antennæ articulo 5:o cum clava connato. Femora mutica. Alæ superiores nervo anali cum humero haud conjuncto. Coxæ fere contiguæ, parum conicæ. Abdomen nuditate nulla, depressione segmentorum basali obsoletissima. Unguiculi mutici.

Detta slägte afviker i följande hänseenden från *Trichiosoma*: Kroppen är mera långsträckt, i synnerhet abdomen, hvars dorsal-segmenter nästan sakna basal-nedtryckningen; antennernas 5:e led är hopvuxen med klubban; labrum är hvit, stor, bredt afrundad i spetsen; framvingarne hafva tvärnerverna i lancettlika fältet belägen i midten; låren äro mindre grofva men mera håriga; höfterna äro alla nästan hopstående och mycket kortare, närmande sig till den triangulära formen.

Larven saknar vårtpunkter på kroppen och har spiraculas peritremata nästan triangulärt, men liknar för öfrigt mest den af *Trichiosoma*. Coongen är glesmaskig utan sidenväfnad på insidan.

1. *C. Amerinæ*: Nigra, pallido-hirta, capite abdomineque segmento 1:o cyaneo-nigris, hoc apice rufo, fasciis 4 flavo-albidis, 1:a late interrupta; antennis clava apice rufo; alis pallidis, cellula furcata et apice paullo obscurioribus; clypeo et labro albidis; femoribus nigro-cyaneis, tibiis tarsisque rufo-pallidis ♀. Long. 16-18 mill.

Cimbex Amerinæ auctorum.

Tenthredo marginata Lin. Syst. Nat. Ed. XII. 920.
2. (femina).

Mas: abdomine postice cyaneo, haud fasciato, apice et ventre rufo: tibiis fere nigris.

Tenthredo Amerinæ Lin. Fauna Sv. Ed. II. 1536.

Sällsynt på Pil i södra Sverige, äfven funnen i Lappland af Prof. Wahlberg.

Subtribus *Abiides*.*Abia* Hartig.

Alæ superiores cellula lanceolata medio constricta; inferiores nervo anali cum humero haud conjuncto. Caput mandibulis minus validis, clypei sutura arcuata plerumque profunda; oculis interne leniter emarginatis; genis et temporibus minus tumidis. Femora haud valida. Coxæ contiguæ, anticæ transversæ, posticæ conico-triangulares. Palpi maxillares articulis 3 ultimis lineari-elongatis. Corpus mediocre.

Denna grupp afviker i flera hänseenden från föregående; kroppen är mindre, oftast metallisk; abdomen på sidorna ej kantad; hufvudet har hjessan mindre uppstigande, mandibler, kinder och tinnigar ej så starkt utvecklade; clypei intryckning oftast djup och bågformig; pannan bredare, till följe deraf antennerna åtskilda af större mellanrum; ögonen äro på insidan svagt urbräddade, antingen konvergerande eller divergerande; hjessfårorna nästan alldeles försvunna; antennernas 5:e led bildar klubban; framvingarne hafva stigmat något bredare samt lancettlika fältet i midten hopsnöradt, emedan humerus träffar brachium framför dennes furca; benens höfter äro hopstötande, de bakersta ej tappformiga; låren smalare, obeväpnade och ej gröfre hos hannen, hvilken är mindre än honan; maxillar-palpernas 3 sista leder äro linjära, långa; abdomen saknar blotta vid basen; tarsernas 1:a led på bakbenen är längre än kloleden.

Larverna skilja sig från föregående genom mindre hufvud, punktfläckar i rader längs ryggen, kortare och bredare fötter i synnerhet på abdomen.

Conspectus generum.

A) Oculi inferne divergentes. Tarsorum lamellæ magnæ.

Abia.

B) Oculi inferne convergentes. Corpus nigrum.

Amasis.

Genus *Abia* LEACH.

Tenthredo Lin. *Cimbex* Fall. Dbm.

Oculi inferne divergentes. Clypeus sutura arcuata profundiore, apice truncato; labro semicirculari. Alæ su-

periores cellula 1:a submarginali nervos 2 recurrentes expiciente. Tibiæ calcaribus apice membranaceo. Tarsi lamellis sat magnis. Oculi maris superne fere conniventes.

Kroppen är åtminstone på abdomen mer eller mindre metalliskt glänsande. Hufvudet har kinderna emellan ögonen och mandiblernas bas temligen breda; ögonen äro divergerande nedåt, så att ansigtet är mycket smalare upptill; clypeus är genom en bågformig, stark intryckning afsatt från pannans epistoma, som ej är afskild genom suturer; afståndet emellan antennernas bas är något större än till ögonen, hvilka hos hannen upptill äro nästan hopvuxna. Pronoti sidoflikar äro mindre uppstående öfver 1:a parets spiracula, mesonoti medlersta flik går temligen långt ned framför scutellen, hvars basal-intryckning ej är vinkelformig. Abdomens segmenter äro ej kantade. Tibiernas sporrar äro i spetsen försedda med en svag membranös spets. Tarsernas lameller äro ganska stora, 1-4 småningom aftagande i längd. Framvingarne hafva, liksom hos föregående grupp, 1:a submarginal-fältet upptagande båda de 2 recurrenta nerverna, den 2:a ganska långt framför nedre bakhörnet; discoidalfältet har större höjd än längd och dess nedre yttre vinkel är spetsig.

A) Abdomen segmentis dorsalibus punctatis impressione basali profunda, 2 primis carina media ornatis. Antennæ articulo 6:o distincte 2-articulato, flavæ. Corpus viridi-aureum. Unguiculi bifidi (*Abia* Leach.).

1. *A. nitens*: Antice nigro-pilosa, viridi-aurea, pectoris lateribus et mesonoto coeruleis, abdomine pube griseo-sericea vestito, antennis, genubus, tibiis tarsisque stramineis; alis flavescenti-hyalinis, macula media et striga apicali fuscis. ♀ Long. 11-12 mill.

Mas: abdomine segmentis dorsalibus 4-7 medio depressione quadrata, holosericeo-atro-tomentosa, basi lævigata, utrinque lateribus linea elevata marginata ornatis.

Tenthredo nitens Lin. Syst. Nat. Ed. X. pag. 556. 7. (Mas).

Tenthredo sericea Lin. Syst. Nat. Ed. XII. 921. 8.

Cimbex nitens Dbm. 1. c. pag. 55. 5.

Cimbex sericea Htg. l. c. 73. 8.

Temligen sällsynt i södra Sveriges skogslundar.

Anm. 1. Linné har sammanblandadt denna art med följande i sin Fauna Svecica Ed. II. N:o 1539, ty hannen hör till ofvan beskrifna species, honan deremot till *A. bifida* m. Fallén i sin "Monographia Tenthredinum Sveciæ" p. II. N:o 6 har begått samma misstag, såsom man finner af hans beskrifning på antennernas färg.

Anm. 2. *Abia sericea* Kl. är mycket lik denna art, men bröstsidor och mesonotum äro blågröna, låren äro metallbruna, spetsen bredt gul; hannen har ögonen åtskilda af större mellanrum upptill, sporrarne äro kortare, 4-7 dorsalsegmenternas nedtryckning upptager mer än medlersta 3:e-delen, utan glatt bas, men med tätare brun sammetsbeklädnad.

B) Abdomen segmentis dorsalibus subtiliter punctatis, impressione basali obsoleta, 2:o medio haud carinato. Antennæ nigræ, articulo 6:o haud vel obsolete 2-articulato. Pronoti lobus lateralis supra spiracula vix elevatus, utrinque vix impressus (*Zaræa* Leach.).

a) Antennæ articulo 4:o dilatato. Alæ superiores flavescenti-hyalinæ, macula pone medium inæquali strigae apicali fuscis. Abdomen segmenti 1:i dorsalis carina brevi.

2. *A. bifida* m.: Fusco-pilosa, subvirescenti-ænea, abdomine lætius virescenti, dense et subtiliter punctato, pube grisea sericea vestito, impressione basali coerulea; unguiculis bifidis; genubus, tibiis tarsisque albido-stramineis. ♀ Long. 10-12 mill.

Mas: abdomine segmentis dorsalibus 4-6 plaga quadrata fusco-holosericeo-tomentosa ornatis.

Cimbex ænea Dbm. l. c. 57. 6. Htg l. c. 72. 7. (femina).

Sällsynt i södra Sverige, funnen i Skåne, på Öland och vid Stockholm.

3. *A. mutica* m: Nigro-pilosa, obscure æneo-nigra, abdomine lato, cupreo, subtilissime punctato, pube grisea sericea vestito; genubus, tibiis tarsisque stramineis; unguiculis muticis. ♀ Long. 9-10 mill.

Mas: abdomine segmentis dorsalibus 4-6 holosericeo-atro-tomentosis, medio carina postice abbreviata ornatis.

Cimbex nitens Fall. Act. Holm. 1807. pag. 194. 7.

Præcedenti simillima sed minor, capite thoraceque obscure æneo-nigris, abdomine cupreo, latiore, antennis brevioribus, præcipueque unguiculis muticis mox distincta. Caput thorace multo angustius, antice visum, rotundatum; obscure æneo-nigrum, parum nitidum, longius nigro-pilosum, vertice linea media obsoletius impressa; oculis superne latioribus, genis inter oculos et mandibulas harum basi fere angustioribus; labro fere transverso et mandibulis apice piceo-rufis. Antennæ breves, nigræ, articulo 1:o crasso, transverso, 2:o fortius transverso et paulo angustiore, 3:o levissime arcuato longo, oculorum diametro longitudinali paullo brevior, 4:o apicem versus incrassato, 5:o clavam formante sed discreto, 6:o vix nisi obsoletissime biarticulato. Thorax obscure æneo-niger, parum nitidus, longius nigro-pilosus, transversus; pronoti lobus lateralis supra spiracula pallida libera vix elevatus; mesonotum obsolete punctatum; scutellum transversum, paullo crebrius et evidentius punctatum; metanotum æneum, nitidum, cenchris albidis. Alæ flavescenti-hyalinæ, superiores macula magna fusco-testacea, limbum anteriorem occupante, inferne in cellulam brachialem 2:m dilatata, sub stigmati picei basi obscuriore ibique utrinque maculam hyalinam separante ornata. Abdomen thorace latius, orbiculato-ovale, supra cupreo-orchalceum, nitidum, segmentis dorsalibus impressione basali obsoleta haud coerulea, sericeo-pubescent, lateribus pilosis; ventre haud æneo, segmentis posterioribus tenuiter albedo-marginatis, terebræ serra pallida, angusta. Pedes haud validi, femoribus nigro-pilosis æneis, genibus, tibiis tarsisque stramineis, unguiculis haud validis, dente nullo armatis. Pectus obscure æneo-nigrum, pilosum, obsolete punctatum.

Sällsynt; funnen af Doctor G. F. Möller i Maj månad i Fogelsång nära Lund, hvarest alla arterna af denna grupp blifvit påträffade; den är äfven funnen i Norrbotten af Prof. Wahlberg.

aa) Antennæ articulo 4:o haud vel vix dilatato. Alæ apice fumatae, fascia transversa nigro-fusca, basi cum segmento 1:o abdominis albida. Unguiculi mutici. Abdomen maris striga nulla holosericea dorsali.

1. *A. fasciata*: Antice nigro-pilosa, vix æneo-nigra, tibiis tarsisque dilute brunneis, abdomine obsolete punctato. ♀ Long. 9-11 mill.

Mas: metanoto et segmento 1:o abdominis nigris, hoc segmento 7:o medio nigro-setoso; oculis fere connatis.

Tenthredo fasciata Lin. Syst. Nat. Ed. X. 555. 5.

Cimbex fasciata Fall. Act. Holm. 1807. 194-6. Dbm. l. c. 59. 7. Hartig l. c. 72. 6.

Var. Metathorace albido.

Förekommer temligen sparsamt, men synes vara utbredd öfver hela Sverige.

Larven beskriver Dahlbom (Isis. 1837 p. 78) såsom blekt askgrå, kroppen med 5 rader af svarta puncter, ofvanför benen med en dubbel svart och gul strimma ända från hufvudet till spetsen; undre sidan gulgrå; hufvudet svartaktigt med en fint gråaktigt puder, munnen grå, ögonen och deras orbita rent svarta; den lefver företrädesvis på *Lonicera*, i hvars bladkant honan ledlägger äggen sedan den uppsågat epidermis. Är troligen Linnés *Tenthredo Lonicerae*.

Genus *Amasis* LEACH.

Cimbex Fall.

Caput vertice angusto, acuto, clypeo haud dicreto, apice exciso; labro parvo. Antennæ late distantes. Oculi inferne convergentes. Mesonoti parapsidæ fere nullæ. Metanotum crassum. Alæ superiores cellula submarginali 2:a elongata nervum recurrentem 2:m excipiente; inferiores nervo transverso humerali longe ante furcam cubiti sito.

Tibiae calcaribus apice acuto, haud membranaceo. *Tarsi* articulis 1-4 subtus apice lamellis parvis instructis, 5:o 2:o longiore, 1:o maximo; unguiculis bifidis. *Antennæ* breves, 5-articulatæ.

Detta slägte afviker betydligt från föregående; kroppen är mindre robust, närmande sig mera till *Hylotomer* och *Lophyrer*, alldeles svart, utan spår till metallglans. Hufvudet är proportionsvis bredare med smal och skarpkantad hjessa; ocellerna nästan liggande i båglinja, afståndet emellan de bakre lika stort som till ögonen, hvilka äro stora, upptagande större delen af tinningar och kinder samt gående nästan ända ned till mandiblernas bas och convergerande nedåt, så att ansigtet upptill blir nästan dubbelt så bredt som nedtill; clypeus är ej afsatt från epistoma, men de intryckta sidolinjerna, som begränsa dem båda, äro sammanflytande, i spetsen ofvanför labrum är den skarpt men ej djupt utskuren; mandiblerna ännu mindre utvecklade än hos föregående slägte. Antennerna äro särdeles korta, afståndet emellan deras insertionspunct är dubbelt så stort som till ögonen, deras 3:e led ej dubbelt så lång som 4:e; 5:e utgör klubban och har inga eller omärkliga suturer såsom antydning till delning. Mundelarne äro sprötlikt förlängda, munhålan ej sammanflytande med nackhålet. Mesonotum saknar nästan alldeles parapsider; scutellen har mindre djup basalintryckning; metanotum är tjockare än hos öfriga genera inom gruppen och slutande sig tätare till både scutellen och 1:a dorsal-segmentet, hvilket har nästan fullkomligt lika byggnad som de följande. Spiracula på abdomen äro små. Tibiernas sporrar äro skarpa, utan membranös spets. Tarsernas 1:a led är påfallande lång och dess lamell liksom de 3 följande ledernas är liten; kloleden längre än 2:a med ej starka men klufna klor. Framvingarne afvika i afseende på nervgången från alla andra till denna grupp hörande släkten *deri*, att 2:a submarginal-fältet är långsträckt och upptager 2:a recurrenta nerven äfvensom *deri*, att vena basalis träffar postcostan på något mindre afstånd från submarginal-nervens utgång. Äfven bakvingarne visa den olikhet att tvärnerven, som förbinder humerus med brachium ligger närmare basen, långt framför cubiti furca.

1. *A. obscura*: Nigra, capite thoraceque brevissime fusco-pilosis, abdomine nitidulo sericeo-pubescenti; alis subhyalinis medio fumatis. ♀♂ Long. 8 mill.

Tenthredo obscura Fab. Spec. Ins. I. 407. 9.

Cimbex obscura Fall. Act. Holm. 1807. 195-8. Dbm.
l. c. 60. 8. Hartig l. c. 74. 11.

Förekommer här och der i sydligare Sverige, äfven funnen i Norrland.

Tribus *Hylotomina*.

Antennæ 3-articulatæ, articulo 3:o elongato, prismatico, plerumque alte fronti insertæ. Abdomen lateribus teres. Alæ superiores cellulis 1 marginali, submarginalibus 4 instructæ,

Denna grupp afviker från alla andra inom familjen genom de 3-ledade antennerna, som oftast äro fästade högt upp på pannan ofvanför midten af ögonen.

Subtribus *Hylotomides*.

Tibiæ posteriores spina infra medium armatæ. Alæ superiores cellula lanceolata medio late constricta, marginali appendiculata. Antennæ articulo 3:o maris simplici, longius ciliato.

Denna underafdelning, som lätt skiljes genom de bakre tibiernas beväpning med en sporre nedom midten, genom ett litet bihang i spetsen på marginal-fältet samt genom enkel 3:e antennled hos hannen, innefattar endast ett slägte, nemligen:

Genus *Hylotoma* (Fab.) LATR.

Hartig. Fall.

Caput temporibus dilatatis, genis haud latis; ocellis in triangulum dispositis, clypeo apice fere angulatim subemarginato, basi ab epistomate subcarinato haud discreto; labro parvo; mandibulis brevibus, validis, muticis; palpis maxillaribus articulis 3 ultimis sensim longioribus. Alæ superiores nervo basali interstitiali; cellula postcostali lata, postice nervo transverso divisa; furca brachii paullo ante furcam cubiti sita; submarginali 3:a nervum recurrentem prope vel in angulo interno excipiente; furcata nervum transversum ordinarium in medio excipiente; inferiores cellulis 2

occlusis, humerali longe petiolata. Cenchri magni. Abdomen nuditate distincta; terebræ valvulis conchæformibus, simplicibus, serrulam plane includentibus. Tarsi articulis 1-4 apice pulvillis parvis instructis; unguiculis muticis. Corpus mediocre.

Kroppen är medelstor, med föga skillnad emellan arterna, oftast åtminstone på hufvud och thorax metallglänsande, temligen undersåtsig, ej hårig men belagd med en fin gråaktig sidenskimrande pubescens. Hufvudet är något smalare än thorax; hjessan temligen bred; kinderna smala, ej, men tinningarne svälda bakom ögonen, båda okantade; ocellerna ligga i en triangel, afståndet emellan de 2 bakre är nästan mindre än till hjessans bakkant, hjessfårorna hvarken grofva eller långa men panntuberkelns grop emellan antennerna är både bred och djup; ögonen äro aflångt ovala, ej nående fullkomligt ned till mandiblerna, inom hvilkas bas deras inre urbräddade orbita är belägen. Epistoma långskullrig, på sidorna afsatt genom en longitudinel intryckning, som utgår från clypei grop, men både nedtill hopflytande med clypeus och upptill med panntuberkeln. Clypeus har på hvarje sida en ganska tydlig grop men är ej afsatt från epistoma, i spetsen är den nästan vinkligt urbräddad. Labrum transversel, i spetsen något intryckt. Mandiblerna äro korta men grofva, med hög rygg vid basen, spetsen föga utdragen, insidan finnaggad, men utan tänder. Maxillar-palpernas 3 sista leder tilltaga småningom i längd. Antennerna äro korta, ej dubbelt så långa som hjessan, fästade högt upp på ansigtet, med ungefär lika stort afstånd inbördes som ifrån ögonen; deras 1:a leden ej transversel, tjock, 2:a starkt transversel, 3:e långsträckt, något bredare mot spetsen hos honorna, undre sidan med en fin köl eller upphöjd kant, på ömse sidor om hvilken hos hannarne utgå i rät vinkel svarta, tätt stående hår. Pronotum har skuldrorna afrundade. Mesonoti parapsider äro ganska djupa, hopstötande något framför scutellen, som har vinklig basal-intryckning, men frenum, liksom hos föregående grupp, ej afsatt. Metanoti scutell har en fördjupning i framkanten, cenchri särdeles stora. Abdomens 1:a dorsal-segment har en tydlig membranös blotta i mitten, 9:e är försedd med en bågformig intryckning, ej på undre sidorna omslutande sågens valvler, som till större delen ligga fria och äro oledade, fullkomligt döljande sågen. Benen äro ej grofva, höfterna hopstående, på frambenen transversella, på mellanbenen triangulära, på bakbenen nästan kegelformiga. Tibierna hafva fina, temligen långa sporrar, hvilkas spets ej är membranös. Tarserna hafva 1:a leden längst, lik. som de 3 följande hoptryckt och med svagt utbildad lamell; klorna

äro obehäpnade, med ej lång pulvill. Framvingarne hafva bredt post-costal-fält, som något framför det halfovala stigmat är afdeladt genom en tvärnerv; liksom på undre vingarne böjer sig costan ned bakom marginal-fältet och utsänder ett kort bihang; basal-nerven träffar ungefär in med submarginal-nervens ursprung från postcosta; transversella nerven upptages i midten af cellula furcata; brachii furca ligger straxt framför cubiti, utmynnande i det långsträckta 2:a brachialfältet straxt bakom tvärnerven, humerus träffar brachium straxt bakom dess början, hvarigenom lancettlika fältet får en lång hopsnörning; 1:a submarginal-fältet är vid basen mot postcosta längre än baktill, 2:a har i midten en hornpunkt, 3:e upptager 2:a recurrenta nerven nära vid, stundom i sielfva inre hörnet; bakvingarne hafva 2 slutna fält, det öfre eller submarginal-fältet längre, stundom dubbelt så långt som discoidal-fältet, brachium träffar humerus långt framför cubiti furca, som ligger midt emot postcostans.

Mellanbröstat har ej afsatta episterna eller præsternum, men på hvarje sida löper en fin intryckt linja, snedt ifrån spetsen af frambenens höfter till basen af mellanhöfterna: desså båda linjer tyckas vara analoge med parapsidæ på mesonotum, och de derigenom afskilda delar af mellanbröstat skulle följaktligen kunna i öfverensstämmelse härmed benämnas *parasterna*.

Larverna äro på hufvud och sidor gleshåriga, något plattade, med sidorna af segmenten utvidgade ofvanför benen, hvilka äro 10 par, men 10:e segmentets äro stundom omärkliga, liksom bakfötterna öfver hufvud äro svagt utvecklade; bröstfötterna äro 5-ledade, temligen långa med en hornblåsa vid basen af klorna. Cocongen är dubbel, af hvilken den yttre är nätlik, glesmaskig.

A) Corpus coeruleum, cyaneum vel æneum. (1-7).

- a) Alæ inferiores cellula discoidali submarginali fere duplo breviores.
- b) Alæ superiores violaceæ, vel fusco-fumatæ. Caput et pleura breviter fusco-pilosula.

1. *H. enodis*: Nigro-violacea, antennis, tibiis tarsisque nigris, alis nigricantibus apice fumatis, superioribus cellula submarginali 3:a oblongo-quadrata. Long. 8-9 mill.

Fall. Act. Holm. 1807. pag. 201. 7.

Tenthredo enodis Lin. Syst. Nat. Ed. XII. 922. 11.

Tenthredo ustulata De Geer l. c. 1018. 27. Tab. 39. fig. 14-20.

Tenthredo nigripes Retz. 71. 298.

Hylotoma atrata Kl. l. c. 54. 2. Hartig l. c. 83. 2.

Corpus nigro-violaceum, tibiis tarsis antennisque brevibus nigris; abdomine apice pube canescenti sericea, temporibus pone oculos dilatatis pleurisque breviter nigropilosulis; epistomate obtuse carinato, clypeo apice leviter emarginato; alis nigricantibus, apice fumatis, superioribus macula substigmatali paullo obscuriore, cellula 3:a submarginali extrorsum vix dilatata.

Allmän.

Larven beskriver De Geer såsom varande 16 mill. lång, 20-fotad, ljusgrön med en mörkgrön på båda sidor hvitkantad ryggstrimma; pleural-fällorna med upphöjda hårbärande små vårtor, äfvensom de öfriga delarne af segmenterna belagda med enstaka korta hår. Hufvudet blekbrunt, något gulaktigt med mörkbrun mittelstrimma. Den lefver på vilda rosor, och förpuppas inom en dubbel cocong, den yttre fri, glesmaskig hvitaktig.

2. *H. cyarella*: Cyanea, antennis longioribus, tenuibus, tibiis tarsisque nigris; alis fumatis, cellula submarginali 3:a apicem versus dilatata; epistomate carinato. Long. 6-7 mill.

Klug. Jahrb. 1. pag. 331. *H. gracilicornis* Klug. 55. 4 (mas forte).

Præcedenti similis, et affinis, sed corpore minore et angustiore, magis virescenti-coeruleo, antennis longioribus et tenuioribus, feminae apicem versus vix dilatatis et tarsis subtus brevissime pilosulis; temporibus pone oculos haud dilatatis; epistomate medio carinato; alis superioribus minus fumatis, cellula submarginali 3:a apicem versus multo magis dilatata, angulo superiore acuto; tibiis posterioribus sulco longitudinali impresso, anticis interdum fusco-albidis mox distincta.

Sällsynt i medlersta och södra Sverige; funnen på Öland och i Skåne.

3. *H. coeruleipennis*: Nigro-violacea, alis apice fumatis: capite pone oculos fortiter dilatato, palpis maxillaribus articulis ultimis elongatis, epistomate obtuse elevato, clypeo apice vix emarginato, antennis ♀ apice crassioribus. Long. 8 9 mill.

Tenthredo coeruleipennis Retz. 72. 300. *Tenthredo violacea* De Geer. l. c. 1025.

Hylotoma enodis Klug. l. c. pag. 53. 1. Hartig l. c. 81. 1.

A præcedentibus corpore majori et latiore, palpis maxillaribus articulis ultimis longioribus; capite pone oculos fortius dilatato, epistomate haud carinato sed obtuse elevato; clypeo apice vix griseo-sericeo; valvulis paullo longioribus; tibiis tarsisque crassis violaceo-nigris; alis violaceis, apice cum inferioribus fumatis mox discedens.

Temligen sällsynt i södra Sverige; funnen i Skåne vid Lund och Ringsjön, på Öland och i Uppland.

Larven beskrives af De Geer l. c. såsom ungefär ett tum lång, något afsmalnande emot båda ändar, samt föga kullrig emedan hudfällorna under spiracula äro bredt afsatta; anal-segmentet utlöper spetsigt och består af 3 stycken, af hvilka sista är kegelformigt och trubbigt i ändan, det andra sluter sig som en klaff öfver anus, som ligger dold i ett hudveck. Af dess 18 fötter äro bröstets temligen långa, gröna; bukfötterna märkliga för dess ovanligt svaga utbildning, så att man med svårighet kan upptäcka 5:e ringens extremiteter. I spetsen af det kegelformiga anal-stycket stå 2 köttiga vårtor, som äro anal-fötterna, hvilka liksom bukfötterna tyckas vara för larven af föga eller intet gagn; den håller sig ock vanligen fast endast med de 6 bröstfötterne vid bladkanten och den öfriga delen af kroppen lyftad i vädret. Färgen är gräsgrön, den rynkiga hudfällan på hvarje sida om kroppen är gulhvit. Hela ryggen är tätt beströdd med svarta puncter, hvilka under loupén synas något upphöjda, glänsande och hornartade, hvardera bärande ett fint borst. Spiracula äro svarta med en liten hvit springa. På pannan står en 2-armad strimma, bildad af tätt stående puncter. Ögonen äro svarta. Dessa larver äta med glupskhet af Pilbladen och förpuppas i Augusti i jorden inom en dubbel cocong, af hvilka den yttre är temligen fast, bildad af gråaktiga trådar.

Ann. H. *Berberidis* Kl. liknar denna art, men epistoma är upptill något köladt, maxillar-palperna äro korta, liksom hos de 2 först beskrifna species, tinningarne mindre svälda, antennerna längre, obetydligt tjockare emot spetsen, öfre vingarnes 3:e submarginal-fält kortare, undre vingarnes discoidal-fält ovanligt litet eller rent af försvunnet, valvulæ långa, i spetsen tångformigt inböjda. Den uppgifves af Dahlbom såsom funnen i Vestergötland.

bb) Alæ hyalinæ, nervis et stigmatibus nigricantibus. Tempora et pleura cano-sericeo-pilosula.

4. *H. ciliaris*: Virescenti-cyanea, palpis maxillaribus breviusculis; alis superioribus cellula submarginali 3:a altitudine vix longiore; tibiis posticis albidis, apice fusco. ♀ Long. 8 mill.

Fall. Act. Holm. 1808. pag. 43. 6-7.

Tenthredo ciliaris Lin. Syst. Nat. Ed. XII. 922. 12.

Hylotoma coerulea Klug. l. c. 57. 7.

Var. b. Alis superioribus macula parva substigmatica; tibiis posticis fusco-nigris, margine posteriore sordide albido.

Var. c. Ut in b, sed alis nervis piceis, costa et stigmatibus apice flavescentibus, tibiis tarsisque basi testaceis.

Statura minore, temporibus minus dilatatis, alis cellula submarginali 3:a brevior, nervum recurrentem pleurumque mox prope angulum excipiente præcipueque palpis maxillaribus articulo ultimo brevior a sequente et ab *H. ustulata* distincta.

Allmän öfver hela Sverige; var. c endast i norra delen af halfön.

5. *H. fuscipes*: Cyanea, antennis, tibiis tarsisque fuscis; palpis maxillaribus elongatis; alis subhyalinis, macula determinata substigmatica fusco-nigra, cellula submarginali 3:a elongato-quadrata. ♀ Long. 9-10 mill.

Fall. Act. Holm. 1808 pag. 43. 6-7.

Hylotoma violacea Klug. l. c. 57. 6. Hartig l. c. 83 7.

Var. *Tibiis albidis*, anterioribus medio, posticis apice fuscis.

Præcedenti simillima sed major, temporibus magis tumidis, clypeo apice magis exciso, alis macula stigmatali distincta, cellula submarginali 3:a longiore præcipueque palpis maxillaribus longioribus, articulo 6:o 4:o duplo longiore optime distinguenda.

Ej sällsynt.

bb) Alæ flavescentes, macula stigmatali nigricante.

6. *H. ustulata*: Virescenti-ænea, tibiis tarsisque pallide flavis, his apice nigricantibus; Long. 8-10 mill.

Fall. Act. Holm. 1807. 201. 6. Klug. 1. c. 58. 8. Hartig 1. c. 84. 10.

Tenthredo ustulata Lin. Syst. Lat. Ed. XII. 922. 13.

Tenthredo nitens De Geer 1. c. 1016. Tab. 38. fig. 32-35.

Tenthredo flavipes Retz 71. 297.

Ej sällsynt öfver hela Sverige.

Larven beskrifven af De Geer 1. c. såsom hörande till *T. nitens* Lin. lefver på Björk, är 20-fotad, kroppen och de små bakfötterna gröna med 2 gula eller gulhvita ryggstrimor; hvardera af de 5 tvärrynkor, af hvilka hvarje segment är bildadt, uppbär 3 mikroskopiska hårvårtor; spiracula mörkgula; bröstfötterna hårda, gråa; hufvudet blekbrunt med en mörk strimma längs midten; den yttre congen bestående af grofmaskig väfnad.

aa) Alæ inferiores cellula discoidali submarginali parum breviores; superiores orichalceo-fumatae, cellula marginali fusca. Epistoma haud carinatum.

7. *H. segmentaria*: Obscure æneo-nigra, tibiis tarsisque flavo-albidis, his apice fuscis, alis striga marginali feminae violaceo-fusca, maris obsoleta notatis. Long. 8-10 mill.

Klug. 1. c. 59. 9. Hartig 1. c. 85. 12.

Cryptus segmentarius Panz. Deuts. Ins. 88. 17.

Statura et magnitudine *H. ustulatae*, corpore obscure æneo strigae alarum mox distincta. Caput thorace paullo angustius, latitudine verticina brevius, pube pallida grisea subsericea vestitum, obscure æneo-nigrum, nitidum; vertice margine postico tereti, temporibus pone oculos fortius tumidis, sulcis verticinis brevibus, haud profundis, frontalibus latis, tuberculo interantennali fovea lata et profunda excavata; epistomate leviter convexo, haud carinato, clypeo apice subemarginato; genis inferne haud tumidis, inter oculos et mandibularum basis brevibus; labro transverso apice late emarginato; mandibulis pilosulis, apice glabro piceo; palpis maxillaribus articulis 3 ultimis pallidis, elongato-linearibus. Antennæ capite haud duplo longiores, inter se fere latius quam ab oculis distantes; nigræ, articulis 2 primis brevibus, 3:o basin versus arcuato et subito angustato, apicem versus sat dilatato, linea elevata utrinque sulco longitudinali inclusa. Thorax æneo-niger, nitidus, supra vix, lateribus densius griseo-sericeo-pubescentibus; mesonoto antice parum declivi, utrinque lineola longitudinali impressa; scutello postice convexo, impressione basali obtusangula; cenchris fuscis, magnis. Abdomen crassum, subcylindricum, thorace dimidio longius sed vix latius, æneum, apice præsertim subtus griseo-sericeum, valvulis convexis. Alæ abdomen superantes, fere orichalceo-micantes, tegulis æneo-nigris, nervis piceis, striga feminae violaceo-fusca, maris dilutiore, cellulam marginalem totam et medium cellulae submarginalis 2:æ occupante signatæ; inferiores cellula discoidali longa, quam submarginali parum brevior. Pedes ænei, femorum summo apice, tibiis tarsisque flavo-albidis, his apice fuscis.

Sällsynt; funnen i Skåne vid Herrevadskloster af Doctor G. F. Möller, vid Stehag af författaren; i Blekinge af Prof. Boheman.

B) Abdomen totum vel maxima parte luteum.

8. *H. dimidiata*: Cyaneo-ænea, tibiis tarsisque pallide flavis; alis flavescentibus, macula magna stigmatica nigri-

cante; abdomine luteo, ventre fere toto dorsique basi cyaneis. ♀ Long. 8-10 mill.

Mas: abdomine luteo.

Fall. Act. Holm. 1808. p. 42. 5-6.

Hylotoma mediata Fall. Mon. 22. 6.

Var. Valvulis et apice ventrali luteo-signatis.

H. *ustulatae* statura, magnitudine et alarum pictura simillima, sed macula stigmatali majore, antennis longioribus, abdomine supra luteo, segmento 1:o toto, 2:o maxima parte, 3-5 macula parva media triangulari violaceis, ventre basin versus subcyaneo, apice et interdum valvularum limbo interiore luteis mox distincta.

Sällsynt i sydligare Sverge; funnen i Skåne, Öster- och Västergötland.

Anm. H. *femoralis* (Klug.) liknar denna art, men är mindre och smalare med gul abdomen, valvlerna svartgröna, baktibierna i spetsen bruna, liten stigmatal-fläck; skall enligt Dahlbom vara funnen i Västergötland.

9. H. *Rosarum*: Lutea, capite cum ore et antennis, mesonoto, metanoti scutello, pectoris macula magna media, trochanteribus, coxis anterioribus, tarsorum articulis apice, tibiaram posteriorum summo apice, alis limbo costali cum stigmate nigris; valvulis subcompressis, apice nigricantibus. Long. 7-10 mill.

Klug. l. c. 60. 10. Fall. Mon. 22. 7.

Var. b. mas: Minor, antennis subtus rufis.

Var. c. Coxis posticis et epimeris mesothoracis macula nigra.

Tenthredo ochropus Mus. Lesk. p. 53. 71.

Temligen allmän.

Larven beskriver De Geer l. c. såsom 18-fotad med ledade bröstfötter, hvilkas klo är vid basen försedd med en hornartad blåsa. Segmenterna hafva djupare inskränningar emellan ringarne än vanligen

förhållandet är hos sågflugornas larver. Hufvudet är mörkgult, på pannan stå 2 små svarta håriga fläckar. Kroppens färg är brungul, men sidorna och buken äro ljusgröna, hvitaktiga. Han är öfversållad med svarta småvårtor, som hvardera bära ett fint borst, men 1:a ringens småvårtor bära liksom de på sidorna och buken hvardera flera borst. Larver lefver på Rosor och förpuppas i Augusti i jorden, men tränger ej djupt ned. Är troligen Linnés *Tenthredo Cynosbati*.

10. *H. pagana*: Nigro-cyanea, abdomine luteo, valvulis vix compressis, nitidulis, alis coeruleo-fumatis, apice dilutioribus, antennis longiusculis, vix incrassatis. ♂ ♀ Long. 7-9 mill.

Latr. Hist. Nat. XIII. 134. 5. Fall. Mon. 23. 8.

Hylotoma flaviventris Fall. Act. Hol. 1807. 202. 8.

Tenthredo tricolor Mus. Lesk. p. 53. N:o 70 et 72. (forte).

Temligen sällsynt i södra Sverige; funnen i Skåne och Östergötland.

11. *H. coerulescens*: Cyanea, alis flavis, apice fuscis, fascia stigmatali nigra, pedum posteriorum tarsis basi, tibiis fere totis, femoribus posticis, apice excepto, abdomineque luteis, valvulis parum convexis cyaneis, limbo interiore flavo. ♀ Long. 7-8 mill.

Mas: tibiis anticis, tarsis apice et metanoti scutello etiam luteis.

Tenthredo coerulescens Fab. Sp. Ins. I. 411. 26.

Hylotoma coerulescens Hartig l. c. 87. 15.

Tenthredo bicolor Schrank. Beyt. 84. 42.

Tenthredo melanochroa Mus. Lesk. p. 53. 69.

Tenthredo cyano-crocea Forst. Nov. Ins. Sp. I. p. 78.

Ej sällsynt i Skåne; äfven funnen på Öland, i Öster- och Västergötland.

Subtribus *Schizocerides*.

Antennæ articulo 3:o maris bifurcato. Tibiæ posteriores spinis nullis. Alæ cellula marginali haud appendiculata.

Denna grupp öfverensstämmer i de flesta hänseenden med *Hylotomerna*, men antennernas 3:e led hos hannen är 2-grenig; de ej taggiga bakre benens tibier jemte något olika nervgång i vingarne antyder en öfvergång till *Selandrierna*.

Genus *Schizocera* LATR.

Hylotoma Fall. Klug. Hart.

Alæ superiores cellula lanceolata petiolata; inferiores cellula brachiali longe appendiculata. Antennæ inferne mox supra clypeum insertæ. Palpi maxillares breves.

Hufvudet är temligen bredt, transverselt med bred hjessa, och starka, långa hjessfårer bakom ocellerna, som nästan bilda en triangel; pannfårorna äro äfven tydliga; epistoma kort, föga utvecklad; clypeus kort, i spetsen nästan tvärhuggen, afsatt från epistoma; labrum transversel; mandiblerna korta men starka; maxillarpalperna korta; ögonen äro nästan ovala, ej nående ned till mandiblernas bas. Antennerna äro fästade långt ned på pannan straxt ofvanför clypei gropar; afståndet dem emellan mindre än till ögonen. Thorax är bred; mesonotum med tydliga parapsidæ; scutellen stor, föga kullrig men bredt afrundad i spetsen, med trubbvinklig basal-intryckning; frenum ej afsatt; metanotum med stora, smala, nästan hopflytande cenchri. Abdomen med ett membranöst band emellan 1:a och 2:dra dorsalsegmenterna; honans valvler lika bildade som hos *Hylotoma*, äfvenså bröst och ben, men tibierna sakna sporrar på yttre sidan nedom midten. Framvingarne hafva bredt postcostal-fält men utan tvärnerv; basal-nerven träffar postcosta temligen långt framför submarginalnervens utgång; stigmat är bredt och costal-nerven straxt bakom det småningom försvinnande i båda vingparen; lancettlika fältet är skafadt, emedan någon humeral-nerv ej finnes, och inmynnar före midten af 2:a brachial-fältet; bakre vingarnes humerus träffar brachium långt framför cubiti furca; discoidal-fältet är något kortare än submarginal-fältet.

Arterna af detta släkte äro alla sällsynta och omöjliga att reda efter Klugs och Zaddachs (Schrift. d. K. Phys. Gescl. zu Königsberg 1863.) beskrifningar, hvilka endast taga hänsyn till färgen.

1. *S. melanura*: Nigra, abdomine, summa basi et apice exceptis, pedibusque luteis, femoribus ultra medium coxisque nigris, tibiis posticis fere totis fuscis, tarsis apice fusco-testaceis; alis fumatis, apice fere hyalinis, nervo 2:o recurrente fere interstitiali; antennis articulo 3:o basin versus attenuato. ♀ Long. 7 mill.

Mas: abdomine etiam apice tibiis tarsisque luteis.

Hylotoma melanura Kl. l. c. p. 71. 33 (forte).

A sequente, cui simillima, capite pone oculos haud angustato et thorace parcius nigro-pilosulis, antennis articulo 3:o basin versus angustato, cellula 3:a submarginali extrorsum minus dilatata altitudine sua fere brevior bene distincta.

Sällsynt; funnen i Skåne vid Lund och Esperöd.

2. *S. brevicornis*: Nigra, dense longius nigro-pilosula, abdomine luteo apice fusco, pedibus obscure luteis, genubus dilutioribus, femoribus ultra medium nigris; alis fumatis, apice vix dilutioribus, cellula submarginali 3:a extrorsum dilatata, nervum recurrentem mox prope angulum excipiente; antennarum articulo 3:o basi haud attenuato, subcompresso-cylindrico. ♀ Long. 7-8 mill.

Hylotoma brevicornis Fall. Act. Holm. 1808. pag. 44. Mon. 24. 9.

Mas: abdomine basin versus plerumque etiam ano subtus nigro, pedibus flavis basi nigris; alis hyalinis, medio transversim fumatis.

Præcedenti simillima sed corpore toto, præsertim capite thoraceque pilis nigro-fusis erectis longioribus densius vestito; capite pone oculos fere subangustato, ocellis fere in lineam curvam dispositis; vertice magis depresso, margine postico minus tereti, sulcis verticinis minus latis; antennis articulo 3:o longiore, basin versus haud antenuato; alis cellula 3:a submarginali extrorsum dilatata, haud trans-

versa, angulo superiore apicali acuto; abdomine segmento ultimo et valvulis nigro-fuscis, obscure luteo-maculatis, alis maris fere hyalinis, fascia media fusca, antennis in utroque sexu longioribus certe distincta.

Det Fallénska typexemplaret, hvarefter beskrifningen är gjord, fanns vid Esperöd i Skåne och synes vara något utbildadt, ty behåringen och pronoti flikar äro brunaktiga; Boheman har funnit arten i Småland, Öster- och Västergötland.

Anm. Troligen är *Schizocera instrata* Zaddach hannen till denna art, men han beskriver antennerna som korta.

3. *S. cylindricornis* m.: Nigra, nitida, sat dense nigro-pilosa, capite pone oculos haud angustato, antennis articulo 3:o compresso-cylindrico brevi; alis fumatis, apice dilutioribus, cellula submarginali 3:a fere quadrata, nervo 2:o recurrente interstitiali, abdomine luteo, basi apiceque summo nigro, tibiis fuscis, posticis basin versus pallidis. ♀ Long. 7-8 mill.

Mas: alis leniter fumatis, apice hyalinis: abdomine pedibusque luteis, his basi late nigris.

Var. femina: Genubus tibiisque ultra medium flavis.

S. melanuræ statura, magnitudine, colore et alis similima, sed antennis ♀ articulo 3:o basin versus haud attenuato, mas capite mesonotoque densius et longius nigro-pilosulis distinctus. Caput thorace paullo angustius, atrum, nitidum, haud punctatum, sed pilis brevibus erectis nigris sat dense vestitum; vertice margine postico truncato, tereti, pone oculos haud angustato, sulcis verticinis brevibus sed sat profundis, ocellis in lineam curvam dispositis; sulcis frontalibus bene determinatis, juxta ocellos subcurvatis, deinde cum verticinis confluentibus; epistomate brevissimo, leniter convexo; clypeo brevi, apice fere emarginato-truncato; labro transverso, mandibulis palpisque nigris; oculis convexis, breviter ovalibus, genis brevibus, temporibus pone oculos sat magnis. Antennæ breves, nigræ; articulo 3:o la-

titudine verticis transversa brevior, fere compresso-cylindrico, basin versus lenissime curvato et apice vix attenuato. Thorax ater, nitidus, nigro-pilosus; pronoto medio humili, lateribus latis; mesonoti parapsidis sat profundis; scutello fere transverso, apice convexiusculo late rotundato, impressione basali valde obtusangula. Abdomen ovale, subdepressum, luteum, valvulis cum segmento 1:o et 9:o nigris, hoc interdum medio sordide luteo, maris luteum, segmento 1:o dorsali nigro. Alæ abdomen nonnihil superantes, fuscatae, apice fere hyalinae, nervis et stigmatibus nigris; cellula submarginali 3:a fere quadrata, vel extrorsum parum latiori, maris subtransversa, nervum 2:m recurrentum in angulo interiore excipiente, vel 2:a submarginali hunc excipiente. Pedes nigri, feminae genibus et tibiis ultra medium flavis vel fusco-testaceis; maris tarsis tibiis femoribusque apice, his superne latius, luteis.

Sällsynt; funnen på Gotland, i Bohuslän, Vestmanland och Uppland.

4. *S. geniculata* m.: Nigra, nitida, tenuiter pilosa, capite pone oculos angustato, antennis articulo 3:o verticis latitudine postica longiore; alis fumatis, apice fere hyalinis, cellula submarginali 3:a subquadrata, nervum recurrentem 2:um in angulo excipiente; abdomine luteo valvulis nigris; pedibus luteis, basi nigris, apice fusco-testaceis. Long. 7 mill.

Mas: abdomine pedibusque luteis, his basi nigris.

Præcedenti similis et affinis, sed capite in utroque sexu pone oculos angustato, vertice brevior, minus dense et tenuius piloso; antennis ♀ articulo 3:o verticis latitudine transversa longiore, fere lineari, apice summo attenuato, basin versus vix curvato, subtus infra medium obtuse dilatato; mesonoto capite fere duplo latiore; abdominis apice, valvulis nigris exceptis, luteo; pedum posticorum tarsis brevibus

et tibiis apicem versus fuscis, femoribus omnibus latius luteis: mas vertice angustiore, sulcis brevibus, pedibus luteis, femoribus anterioribus basi nigris, posticis linea subtus fusca, trochanteribus et coxis posticis piceo-fuscis certe distinctus.

Sällsynt; funnen vid Stockholm och i Vestergötland.

5. *S. fusicornis* m.: Nigra, nitida, tenuiter et parcius nigro-pilosula, antennis articulo 3:o fusiformi-compresso, brevi; vertice pone oculos haud angustato; alis fumatis, apice dilutioribus, nervo recurrente 1:o interstitiali, 2:o ante medium cellulæ submarginalis 3:æ excepto; abdomine luteo, valvulis et segmento 1:o basali nigro; pedibus luteo-flavis, basi late nigris, tarsis omnibus articulis apice et tibiis posterioribus apice nigris. ♀ Long. 7 mill.

S. intermedia Zaddach (forte).

Statura, forma capitis et magnitudo *S. melanuræ*, sed antennis articulo 3:o compresso-fusiformi, utrinque attenuato, sulco subtus longitudinali impresso, quam verticis latitudine postica brevior; ano supra luteo; femoribus anterioribus fere ad medium usque, posticis basi nigris; tibiis posterioribus summo apice nigricantibus; tarsis anticis articulis apice fuscis, posterioribus nigris; alis cellula submarginali 3:a fere quadrata, extrorsum paullo latiore et rotundata nervum recurrentem 2:m longe ab angulo interiore excipiente; nervo 1:o recurrente plane interstitiali certe et bene distincta.

Ett exemplar funnet på Öland af Prof. Boheman.

Anm. En hanne från Jemtland öfverensstämmer i 2:a recurrenta nervens inmynnande, men är större, mera hårig och 1:a recurrenta nerven upptages liksom hos öfriga arter i 2:a submarginalfältet, bakbenens låår äro gula, trochanterer beckbruna, främre benens låår vid basen svarta.

Genus *Cyphona* DAHLBOM.*Hylotoma* Fallén. *Schizocera* Latr.

Antennæ fronti altius insertæ. Epistoma subcarinatum, inferne vix a clypeo discretum, hoc apice subemarginato; palpi maxillares elongati. Alæ superiores cellula lanceolata longe constricta; inferiores nervo humerali brachium mox ante nervum transversum ordinarium attingente.

Detta slägte, som i epistomats bildning och antennernas insertion närmar sig *Hylotomerna*, afviker väsendtligen från *Schizocera* i följande hänseenden; tinningarne äro mindre utvecklade bakom ögonen, som äro längre; epistomat är starkare utveckladt, nästan köladt längs midten och knappt genom sutur afsatt från clypeus, som är lätt urbräddad i spetsen; maxillarpalpernas 3 sista leder äro betydligt längre; antennerna fästade temligen högt upp på pannan; framvingarnes humeral-nerv är kort men tydlig, hvarigenom det lancettlika fältet får samma bildning som hos *Hylotomerna*; bakvingarnes humeral-nerv träffar brachium temligen nära vid tvärnerven, hvarigenom humeralfältet får ett kort bihang.

1. *C. geminata*: Æneo-nigra, densius griseo-puberula, genubus, tarsi tibiisque obscure flavis, his medio fuscis; alis fere hyalinis, fascia transversa substigmatali fumata, nervis costali et stigmate fuscis, cellula submarginali 3:a nervum prope angulum excipiente. ♀ Long. 6-7 mill.

Mas: abdomine segmentis dorsalibus anterioribus flavescenti fasciatis.

Hylotoma geminata Klug. l. c. 73. 36. Hartig l. c. 88. 5.

Hylotoma costata Fall. Act. Holm. 1808. p. 45. 10-11 (forte.)

Species colore æneo-nigro, capite vertice angustiore, sulcis verticinis brevissimis; mesonoti parapsidis profundis, crenatis; scutello postice elevato, confertissime punctato; pleuris sat fortiter punctatis; antennis subtus flavescentibus; abdomine segmentis dorsalibus prioribus feminæ tenuiter pallido-marginatis, maris fasciatis; alis obscure hyalinis,

fascia transversa subfumata, cellula submarginali 3:a postice latiore mox distincta.

Sällsynt; funnen i Skåne och Vestergötland.

2. *C. Angelicæ*: Rufo-flava, nitida, capite cum antennis, macula mesosterni et metanoti nigris; alis subhyalinis, basin et costam versus subfumatis, cellula 2:a submarginali subquadrata nervos 2 recurrentes excipiente; terebra longa. Long. 7 mill.

Mas: Niger, abdomine pedibusque luteis, horum coxis, trochanteribus femoribusque anterioribus fere ad medium, posticis basi nigris (hujus?).

Hylotoma Angelicæ (de Vill.) Klug. l. c. 70. 31.

Hylotoma furcata Fall. Act. Holm. 1808. 44. 9-10 (forte) Mon. 25. 11.

Statura fere *Schizoceræ melanuræ*, sed longior, fere glabra a præcedente specie vertice crassiore, sulcis verticinis distinctis, scutello planiusculo, apice tuberculo parvo; pleuris lævibus, subglabris, alis cellula submarginali 3:a nervum recurrente in angulo ipso excipiente mox discedens.

Sällsynt; funnen i Vestergöthland af Schönherr.

Anm. Klugs exemplar af *C. furcata*, som Fallén l. c. omtalar, afviker derigenom att 3:e submarginal-fältet i framvingarne upptager 2:a recurrenta nerven och är större, samt öfre vinkeln spetsig; benen vid basen mindre mörka.

Tribus Tenthredinina.

Antennæ plerumque 9-articulatæ; fronti inferne mox supra clypeum insertæ. Abdomen lateribus teretibus. Tibiæ spinis nullis.

Denna grupp, den artrikaste af alla inom hela familjen, afviker genom antennernas insertion och ej taggiga bakre tibier från *Hylotomerna*, genom ej skarp kantad abdomen från *Cimbicina*; genom basal-nerven, som inmynnar i postcostan eller är interstitial, skiljes

den från *Blasticotoma*. Antennerna äro normalt 9-ledade, sällan är antalet af lederna deröfver, såsom hos *Lophyrus*, eller derunder, såsom hos *Cenoneura* med 8 leder. För att lätta öfversigten af de många hithörande genera torde det vara lämpligast att fördela dem på underafdelningar, hvilkas väsendtliga karakterer äro framställda i följande

Conspectus subtribuum.

Subtribus *Lophyrides*: Antennæ 18-26-articulatæ, feminae serratis, maris pennatæ.

Subtribus *Nematides*: Antennæ 9-articulatæ setaceæ vel filiformes, articulis 4-9 sensim brevioribus. Mandibulæ debiles, apice acuto longo decussatæ. Alæ superiores cellulis radialibus rarissime 2; submarginali 2:a longa plerumque nervos 2 recurrentes excipiente; lanceolata petiolata vel longe constricta; inferiores cellulis 2 mediis oclusis. Oculi mandibularum basin haud attingentes. Corpus longius, cercis longiusculis.

Subtribus *Selandriades*: Antennæ 9-, rarissime 8- vel 10-14-articulatæ, filiformes vel subfusiformes, articulo 3:o 4:o sæpissime abrupte longiore. Mandibulæ breves, basi crassæ, apice brevi, intus plerumque dente sub apice armatæ. Alæ superiores cellulis 2 marginalibus; 4 submarginalibus, 3:a nervum 2:m recurrentem excipiente; inferiores rarius cellulis 2 mediis oclusis. Calcaria postica brevia, tibiæ crassitie apicali haud longiora. Corpus parvum vel mediocre, sæpius nigrum, cercis brevibus.

Subtribus *Tenthredinides*: Antennæ 9-articulatæ. Mandibulæ validæ. Oculi magni, convergentes, vel mandibularum basin haud attingentes. Calcaria postica longa, tibiæ crassitie apicali multo longiora. Alæ superiores cellulis 2 marginalibus; submarginalibus 4, 3:a nervum recurrentem 2:m

excipiente; furca brachii semper longe ante furcam cubiti sita; cellula lanceolata nervo transverso brevi perpendiculari instructa, vel medio brevius constricta.

Subtribus *Dolerides*: Antennæ 9-articulatæ filiformes vel leniter fusiformes. Alæ superiores cellulis 2 marginalibus; submarginalibus 3, 2:a maxima nervos 2 recurrentes excipiente; lanceolata nervo obliquo divisa.

Subtribus *Lophyrides*.

Antennæ multi-articulatæ, maris pectinatæ, feminæ serratæ. Caput genis immarginatis; ocellis in lineam curvam dispositis; mandibulis depressis. Alæ superiores stigmatibus distincto; cellula postcostali magna; marginali 1; submarginalibus 4, 1:a semicompleta, 3:a nervum recurrentem 2:m excipiente; lanceolata constricta, vel aperta medio nervo transverso divisa, pone medium cellulæ brachialis excurrente; nervo transverso ordinario in medio cellulæ furcata recepto; inferiores cellulis 2 mediis oclulis. Tarsi articulis 1-4 subtus lamellis magnis instructis, unguiculis denticulo armatis. Terebra brevis. Larva pedibus abdominalibus 14 instructa, pineticola.

Genom de mångledade, hos hannen kamlika, hos honan sågade antennerna lätt skild från alla andra afdelningar. Hufvudet är temligen bredt; hjessan ej smal, med tydliga hjessfårar; pannan bred, föga kullrig, utan tydliga pannfårar; ocellerna ligga i en båge eller stundom i en tvärlinja; epistoma ej skarpt afsatt; clypeus kort med tydliga basal-gropar, i spetsen tvärhuggen eller svagt urbräddad; öfverläppen liten men fri; mandiblerna plattade, ej grofva, med tänder på insidan; maxillarpalperna temligen långa; ögonen äro föga utstående, ej gående ned till mandiblerna, på undre sidan liksom tinningar och hjessa ej kantade. Antennerna äro ej långa, 18—32-ledade, hos hannen enkelt eller dubbelt kamlika, hos honan sågade, de 2 första lederna korta; de äro fästade på något kortare afstånd ifrån hvarandra än till ögonen. Pronotum är framtill föga utvecklad, så att hufvudet lägger sig emot mesonotum, hvilket har djupa parapsidæ: scutellen

bred med vinklig basal-intryckning, utan eller svagt antydt frenum; metanotum har smala cenchri. Abdomen är bred, sidorna aftrindade; 1:a dorsal-segmentet utan eller med omärklig blotta, 9:e tydligt utbildadt, böjande sig ned och nästan omslutande midten af terebrans valvler, hvilka hvardera i spetsen hafva en filtklik fläck (*glutinium*). Framvingarne hafva 1 marginalfält; 4 submarginal-fält, af hvilka det 1:a är endast till hälften deladt genom tvärnerven, 3:e långt, upptager 2:a recurrenta nerven; cellula furcata upptager tvärnerven i midten; lancettlika fältet är antingen öppet med tvärnerv i midten eller hop-snöradt, inmynnande bakom midten af 2:a brachial-fältet; postcostal-fältet är bredt; basal-nerven träffar postcostan ungefär vid submarginalnervens utgång; cubiti furca ligger ungefär midt öfver brachii furca. De undre vingarne hafva 2 slutna mittel-fält, submarginal-fältet ej slutet, emedan costan upphör något bakom stigmat. Mesosternum är bredt, på sidorna säcklikt utvidgadt, dess præsterna och episterna ej genom suturer afsatta. Benen äro hopstående vid basen, temligen grofva; tibierna utan taggar, sporrarna oftast med membranös spets; tarsernas 1-4 leder på undre sidan med temligen stora lameller; klorna oftast beväpnade med en svag tand något inom spetsen. Kroppen är undersätsig, medelstor, sällan enfärgad svart, oftast hos hannen gröngul eller rödaktig med svarta teckningar, beklädd med mer eller mindre tätstående grågula eller svarta, ej fina hår.

De lefva alla på barrträd, der larverna oftast lefva i colonier och äro försedda med 7 par bukfötter.

Genus *Lophyrus*.

Klug. Fall. Hartig.

Antennæ maris bipennatæ. Alæ superiores cellula lanceolata aperta, nervo transverso divisa. Calcaria apice membranaceo.

Detta slägte, som innehåller större delen af de till denna grupp hörande arter, skiljes hufvudsakligen genom framvingarne, hvilka hafva lancettlika fältet öppet med tvärnerv i midten, emedan humerus träffar brachium straxt bakom dess furca, samt genom sporrarne på tibierna, hvilka äro tjocka och i spetsen försedda med ett membranöst hihang. Dessutom afvika hannarne genom dubbelkammade antenner, honorna genom brokig kropp. De bästa kännemärkena för närstående arter ligga hos hannarne på den yttre genitalflikens form och hos honorna på sågens yttre valvler, hvilka hafva den filtklika fläcken betydligt afvikande i form och storlek.

Maonidiprion Eux

A) Antennæ feminae 23-articulatae compressae, apice vix attenuato, dorso etiam subserratae; maris longae 32 articulatae. Pictura utriusque sexus subsimilis (*Diprion*).

1. *L. Nemorum*: Niger, lobo pronoti late, scutelli maculis 2 rotundis fasciisque abdominis flavis; antennis basin versus rufis; clypeo, labro pedibusque pallidis, his basi late nigris. ♀ Long. 10 mill.

Mas: antennis longis, articulis 6 ultimis recurvis.

Klug. l. c. 29. 1. Hartig l. c. 116. 1. Fall. Mon. 13. 1. Zett. Ins. Lapp. 335 (mas).

Hylotoma Nemorum Fab. Piez. 20. 1.

A reliquis speciebus antennarum structura mox descendens. Caput thorace paullo angustius, pubescens, punctatissimum nigrum, macula 1 utrinque pone oculos flavescenti-rufa, subtransversa; vertice pone oculos leniter angustato, margine minus attenuato, inter sulcos verticinos obsoletos leviter elevato; tuberculo inter-antennali obsoleto, impresso; epistomate pallido latiusculo, inferne vix a clypeo discreto, hoc apice subemarginato labroque parvo transverso flavescentibus; mandibulis piceis, nitidis, glabris, basi pilosulis; genis distinctis, sed haud longis. Antennæ inter se paullo minus quam ab oculis distantes; capite nonnihil longiores, compressae; fuscae, basi testaceae, superne ultra medium rufescentes, ab articulo 7:o haud profunde serratae; dorso e medio ad apicem obsoletius serratae, 23-articulatae, latitudine fere aequales vel pone medium subdilatatae. Thorax niger, pallido-pubescens, punctatissimus, pronoti macula magna triangulari flava; scutellum profundius punctatum, maculis 2 magnis distantibus ornatum, impressione basali vix angulata. Metanotum medio minus rugoso-punctatum, cenchris dilute fuscis, fere linearibus, intervallo sua longitudine paullo majore. Abdomen nigrum, fasciis flavis, intermediis angustioribus; valvula terebrae apice sulco impresso, lateribus macula tomentosa (*glutinio*) pallida ovali-oblonga

sat magna instructis; segmento ultimo ventrali apice haud inciso, lobo medio membranaceo triangulari inter valvularum basin hiantem sito. Alæ hyalinæ, nervis obscure testaceis, basali postcostam mox pone nervum transverso-costalem attingente; inferiores cellula humerali longe appendiculata, nervo nempe humerali brachium longe ante furcam cubiti attingente. Pedes flavi, coxis, trochanteribus femoribusque nigris, his apice summo pallido; tibiis posticis apice fusco.

Mas: antennis radiis 24 et 6 ultimis simplicibus his extrorsum recurvis; epistomate nigro, scutello vix 2-maculato; abdomine oblongo, fasciis ventralibus, maculis lateralibus triangularibus superne flavescentibus, segmento 1:o dorsali medio macula transversa sulphurea, ultimo fere rufo haud punctato; lobo forcipali rotundo, dorso externe convexo, sat crebre fortiter punctato, basi lævi.

Sällsynt; funnen i Öfver Torneå, Jemtland, vid Stockholm, i Öster- och Vestergöthland.

B) Antennæ feminæ extrorsum attenuatæ, dorso haud serratæ, maris ad summum 23-articulatæ. Color sexus dissimilis.

a) Alæ posticæ cellula humerali longo appendiculo, saltem nervo transverso ordinario longiore, nervo humerali nempe plerumque longe ante furcam cubiti brachium attingente (*Lophyrus*).

b) Tibiæ posticæ ♀ calcari postico laminato-dilatato. Segmentum ultimum ventrale feminæ medio haud incisum.

2. *L. virens*: Testaceus, fascia supra antennis, plaga magna mesosterni, mesonoti maculis 3, cingulisque abdominis nigris; antennis profundius serratis; valvulis terebræ glutiniis magnis, distantibus; alis hyalinis, nervis pallidis. Long. 9 mill.

Mas: antennis articulis 3 ultimis reflexis, ultimo semi-connato; lobo pronoti macula triangulari, labro et clypei apice cum pedibus flavis, his basi nigris; limbo abdominis dorsali postice latius ventreeque rufis, segmento

[ultimo ventrali longo, basi plerumque nigro, apice sub-acuminato, lobis forcipalibus margine superiore medio angulato-callosa, dorso medio excavato punctis paucis impressis.

Klug. 1. c. pag. 38. Fallén Mon. 16. 7. Hartig l. c. 119. 2.

Var. mas: Pleuris superne macula pallida ornatis.

Femina colore, calcari dilatato æquali, mas lobis forcipalibus ab omnibus mox distinctus. Caput testaceum, fascia transversa supra antennis determinata nigra, ocellis in lineam transversam dispositis, inter se magis quam a verticis margine postico distantibus; antennis nigris, articulis 2 primis flavis, 3:o producta, a 4:o fortiter serratis, sensim minoribus. Pronotum testaceum, linea tenui transversa apicali nigra. Mesonotum sat nitidum, breviter pubescens, subtiliter haud rugoso-punctatum, lobo medio fere quadratum nigro, limbo late, præsertim postice flavo-testaceo; lobis lateralibus nigris, macula laterali et tegulis testaceis; scutellum paullo fortius punctatum, testaceum, basi et apice summo nigris. Metanotum nigrum, medio rugoso-punctatum, cenchris linearibus, intervallo longitudine breviora. Abdomen crassum, glabrum, nigrum, cingulis testaceis; terebræ valvulis apice sulco sat lato, glutinis ovalibus sat magnis. Pectus nigrum, plaga triangulari sub alis testacea. Pedes testacei, tarsi posterioribus nigro-annulatis, tibiis posticis apicem versus femoribusque subtus nigris; calcari postico dilatato, latitudine æquali, oblongo.

Mas: niger, magis pilosus, clypeo, labro, palpis loboque pronoti lato testaceis, pedibus concoloribus, basi nigris; abdomine rufo, dorso plagiatis nigro, segmento ultimo ventrali latitudine sua longiore, apicem versus subangustato, basi plerumque macula nigra notato.

Larven har grönt äggformigt hufvud; kroppen är äfven daggrön med 2 smala mörkare strimor på ryggen och 2 på sidorna, saknar taggvårtor.

Sällsynt; funnen i Skåne, Småland, på Gotland, vid Stockholm och i Dalarne.

3. *L. pallidus*: Brevis, pallide testaceus, mesonoti maculis 3 fascisque abdominis nigris; calcari dilatato apice subtruncato latiore; glutiniis maximis; alis subhyalinis, nervis pallidis. ♀ Long. 7 mill.

Mas: Niger, clypeo, labro pedibusque pallide testaceis, macula verticis, linea marginali tenui pronoti ventrequē sordide testaceis, hoc segmento ultimo fere transverso apice late, æqualiter rotundato, lobis forcipalibus triangularibus, dorso planis, punctis raris impressis; antennis articulis 2 ultimis parum recurvis, ultimo subbifido.

Klug. l. c. 34. 4. Fall. Mon. 15. 4. Hartig l. c. 126. 5.

Tenthredo pectinata minor (Retz.) De Geer l. c. 983.

Var. femina: Pectore vitta utrinque nigra.

Var. mas: Pedibus basi nigris.

Femina corpore minore, pallido, maculis 3 mesonoti haud latis, abdominisque dorso fere toto nigris; antennis ut in præcedenti; calcari postico apicem versus sensim dilatato, brevi, fere truncato; terebræ valvulis sulco lato impresso glutinioque magno late ovali; scutello haud plano parce punctato, apice summo et metanoto nigris ab omnibus mox distincta; mas ore pedibusque pallide testaceis, lobo forcipali brevi, triangulari, margine superiore haud calloso-angulato, disco medio plano, parce punctato; scutello leniter convexo, parce sat fortiter punctato ab affinis facillime distinguendus.

Sällsynt; funnen i Småland, på Gotland, i Östergöthland, i Uppland, Vermland och Dalarne.

Larven är blekgrön med något mörkare rygg och sidostrimma; öfver bukfötterna 2 gröna fläckar; hufvudet rundadt brunt med svarta teckningar.

4. *L. Hercyniæ*: *Æqualiter testaceo- et nigro-variegatus*; antennis tenuibus, ante basin subito dilatatis; calcari postico tibia-
rum posticarum subtus medio angulatim dilatato; glutinio sat magno, ovali. Long. 7-8 mill.

Mas: Niger, pedibus flavis, basi nigricantibus; ventre rufo, segmento ultimo dorsali subtransverso, apice late rotundato, lobis forcipalibus ovato-triangularibus, margine superiore vix angulato-callosa, disco leniter excavato, crebrius punctato; antennis articulis 4 ultimis recurvis, ultimo bifido.

Hartig l. c. 123. 3.

Pictura omnino *L. virentis*, sed femoribus basin versus nigris, alis nervis obscuris, femina antennis minus serratis, calcari inferne medio angulatim-dilatato; mas ore nigro lobo-
que forcipali a præcedentibus mox discedens. Caput pone oculos minus angustatum, nigrum, fascia angusta pone ocellos, orbita posteriore, genis palpisque flavis; epistomate pallido, clypeo concolore, basi linea transversa impressa bene discreto, labro nigro-fusco; sulcis verticinis brevibus sed bene determinatis; ocellis fere in lineam curvam dispositis. Antennæ nigrae, basi pallide testaceae, tenuiores, minus fortiter, ante basin subito profundius serratae. Pronotum pallide testaceum, fascia antica nigra. Mesonotum nitidum, tenuius pallido-pubescent, pictura plane ut in *L. virente*. Metaroti spatium inter cenchros minus lineares, horum longitudine evidenter brevius. Abdomen nigrum, cingulis pallidis, anticis et posticis latioribus. Alæ hyalinae, nervis obscuris, stigmate basi nigricante. Pectus nigrum, mesopleuris macula magna triangulari pallida signatis. Pedes pallide testacei, coxis basi, femoribus ultra medium, tibiis posticis apice latius nigris; calcari postico tibia-
rum posticarum subtus medio angulatim dilatato; tarsorum articulis apice fuscis, posteriorum compresso-dilatatis apice nigris.

Mas: Niger, ore concolore, antennis 18-radiatis, et 4 ultimis recurvis; pedibus flavo-albidis, coxis et femoribus latius nigris, tibiis posticis apice rufescenti.

Ej sällsynt i barrskogar öfver hela Sverige.

bb) Tibiæ posticæ calcari utroque simplice, haud dilatato.

c) Abdomen oblongum, feminae segmento ultimo ventrali medio haud inciso.

5. *L. Frutetorum*: Niger, subtus pallidus, abdomine cingulis pallidis: alis hyalinis, nervis obscuris, terebræ valvulis apice contiguis, glutinio minimo lineari ♀ Long. 8-9 mill.

Mas: Niger, ore concolore, ventre pallide rubro, rubedine in segmentis ultimis dorsalibus assurgentibus, lobis forcipalibus ovato-triangularibus, margine superiore haud angulato-callosa, disco excavato, sat crebre punctato; antennis articulis 3 ultimis parum recurvis.

Klug. l. c. 36. Hartig l. c. 134. 7. (Fallén ex parte).

Var. pectore nigricante. ♀.

Præcedenti statura et magnitudine simillimus, femina calcari postico simplici, glutinio terebræ minimo ab omnibus mox distincta; mas *L. Hercyniæ* simillimus, sed radiis antennarum tantum 19, articulis 3 ultimis parum recurvis et femoribus minus obscuris optime distinguendus.

Ej sällsynt i furuskogar öfver hela Sverige.

6. *L. variegatus*: Oblongus, niger, lobo pronoti, maculis 2 scutelli cingulisque abdominis testaceis, hoc valvulis terebræ apice sulco profundo, glutiniis magnis, breviter ovalibus; pedibus rufo-albo et nigro-variegatis. ♀ Long. 9 mill.

Mas: mihi ignotus.

Hartig l. c. 137. 8.

Statura omnino *L. Frutetorum*, terebræ vulvulis mox distinctus. Caput, thorace angustius, pone oculos parum angustatum, nigrum, fortius punctatum, fascia transversa verticis obscure testacea; ocellis fere in lineam curvam dispositis; sulcis verticinis parum distinctis; epistomate sat discreto, labro fusco. Antennæ 20-21-articulatæ, ab articulo 4:o haud profunde, sensim minus serratæ, 3:o oblongo-quadrato, apice haud producto; obscure rufescentes, basi testaceæ, extrorsum præsertim subtus nigricantes. Pronotum nigrum, lobo late pallido. Mesonotum nigrum, sat nitidum, concinne punctatum; scutello plano apice late rotundato, fortius punctato, maculis 2 rotundis pallidis minis determinatis ornato. Metanotum medio rugoso-punctatum, intervallo inter cenchros fuscus lineares horum longitudine vix brevior. Abdomen oblongum, crassum, nigrum, cingulis flavis, medio angustioribus, ultimo dorsali nigro, alutaceo, punctis magnis parcius impressis; terebræ valvulis singula apice sulco lato et profundo impresso et lateribus glutinio magno breviter ovali instructa. Alæ hyalinæ, nervis haud nigris, transverso postcostali longe ante basalis exitum sito; tegulis flavis. Pectus nigrum, pleuris densius punctatis et pilosulis. Pedes albidi, coxis et trochanteribus nigris; femoribus anterioribus basi fusco-nigris, posticis rufis; tibiis posticis apice concolore, his calcari interiore quam metatarso superne inspecto fere longiore.

Sällsynt; ett exemplar funnet i Småland.

7. *L. Laricis*: Niger, lobo pronoti, maculis 2 scutelli rotundis cingulisque abdominis flavis, antennis rufo-flavis; pedibus rufo-albo-nigroque variegatis; terebræ valvulis apice fere contiguis, glutinio parvo fere lineari. ♀ Long. 10-12 mill.

Mas: Niger, ore concolore, pedibus pallide flavis, basi nigris, femoribus rufescentibus; abdomine ventre limboque dorsali rufo, hoc segmento ultimo ventrali subtrans-

verso, apice late retundato, lobis forcipalibus oblongo-triangularibus, margine superiore fortius angulatim calloso, disco excavato, nitido, apice parum reflexo vix punctato.

Kl. l. c. p. 39 Hartig. l. c. 131. 6.

Lophyrus virens Zett. Ins. Lapp. 336. 4.

Femina colore præcedenti simillima, sed major, antennis aurantiacis, adhuc minus serratis; scutelli maculis rotundis determinatis; abdomine segmento 1:o dorsali flavo-rufo; cenchris omnium angustissimis, valde linearibus, præcipueque terebræ valvulis apice sulco angusto tantum impresso, glutiniis minoribus fere linearibus, parum distantibus optime distinguenda; mas *L. virenti* similis, sed ore nigro, antennis radiis internis tantum 16, ultimis simplicibus 3 vix recurvis; abdominis dorso nigro, lateribus maculis triangularibus et ventre rufis, segmento ultimo brevior, lobis forcipalibus angulo calloso minus prominente, apice vix recurvo et obtusior; cenchris linearibus, angustioribus, lobo pronoti angustius pallido mox discedens.

Sällsynt; funnen vid Stockholm af Prof. Boheman.

8. *L. socius*: Crassiusculus, pallide rufus, mesonoti maculis 3 pectorisque media nigris, tibiis albidis; scutello leviter convexo, parce fortiter punctato; antennis brevioribus, fortius serratis; terebræ valvulis apice sulco lato, profundo, glutiniis maximis. ♀ Long. 8 mill.

Mas: Niger, ore, pedibus, limbo tenui pronoti ventrequae rufescenti-testaceis; lobis forcipalibus fere triangularibus, disco leviter excavatis, parum punctatis, margine superiore sat angulato-callosa; segmento ultimo ventrali fere transversa, apice minus late rotundato.

Klug. l. c. 40. 9. Hartig l. c. 167. 13.

L. pallido colore similis, femina ab hoc calcari postico tibiæ posticarum simplici, a præcedentibus colore

pallido corporis mox distincta; mas a præcedentibus omnibus scutello leviter convexo, fortiter, parcius punctato, abdomine brevior, segmento 8:o dorsali punctis paucis sat magnis sed parum profundis, ultimo ventrali minus brevi et apice minus late rotundato optime distinguendus. Caput rufum, linea transversa ocellari nigra, pone oculos subprominulos parum angustatum; vertice margine postico crassiusculo, inter sulcos postice distinctos subelevato; orbita oculorum superiore sat impressa; clypeo basi linea transversa impressa ab epistomate discreto, apice fere emarginato; antennæ pallidæ, subtus obscuriores, minus elongatæ, paullo infra medium crassiores, sat profunde serratæ, articulo 3:o apice producto, 19-20-articulatæ. Thorax rufus sat nitidus, tenuiter pallido-pubescent; pronoto margine superiore nigro; mesonoto subtiliter haud crebre punctato, lobo medio nigro, limbo præsertim postico late pallido; lobis lateralibus nigris, linea tenui longitudinali interiore maculaque magna prope alas pallidis; scutello leniter convexo, parce, fortiter punctato, pallido, apice late rotundato nigro; metanotum piceum, scutello rufo, cenchris minus angustis. Abdomen ovale, crassum, rufum, pallido-fasciatum, terebræ valvulis apice late sulcatis, glutiniis maximis, ovalibus. Alæ pallide-nervosæ, hyalinæ. Pectus rufescens, prosterno piceo, mesosterno medio nigricante, parapsidis linea pallida utrinque obliqua indicatis, epimeris fere totis nigris: metasterno piceo. Pedes rufescentes, coxis fere albidis, posticis summa basi fuscis; femoribus apice summo tibiisque albidis, his posticis apice rufescenti; tarsis basi albidis.

Mas femina vix minor; capite nigro, vertice macula fusco-rufa utrinque notato; clypeo fere toto, labro palpisque pallide testaceis; antennis radiis interioribus 18-, exterioribus 19 et 2 apicalibus simplicibus recurvis, ultimo fere integro. Pronotum nigrum, lobis tenuiter flavo-limbatis; scutello leniter convexo, parcius fortiter punctato; cenchris sa

magnis, minus angustis. Abdomen minus oblongum, supra nigrum, segmento 8:o parce sed haud profunde punctato, lobis forcipalibus fere ut in *L. Frutetorum* constructis sed fere lævibus; ventre pallide rufo, segmento ultimo vix transverso, apice minus late rotundato. Pectus nigrum, pedibus ut in femina coloratis.

Sällsynt; funnen i Småland.

Larven är blekgrön, med starka taggvårtor och en bred svart-grön dorsal-strimma; hufvudet nedtill afsmalnande, mörkrödt, oftast svart clypeus.

ce) Abdomen in utroque sexu breve, latum, segmento ultimo ventrali feminae medio triangulariter emarginato, 8:o maris dorsali spatio triangulari apicali polito. Intervallum inter cenchros parvulos horum longitudine fere duplo majus. Metanotum ♂ crassum, medio late fortiter rugoso-punctato; alis posticis maris limbo lato apicali fumato. Segmentum ultimum ventrale maris apicem versus subangustatum, lobis forcipalibus disco convexo, margine supero medio haud angulatifim-callosa. Antennae maris articulis 3 ultimis vix recurvis

9. *L. Pini*; Pallide testaceus, supra nigro-variegatus, vertice valde deplanato-dilatato, terebrae valvulis apice fere contiguis, glutiniis parvis, linearibus. ♀ Long. 10-11 mill.

Mas: Niger, labro, palpis, genubus, tibiis tarsisque testaceis.

Klug l. c. 30. 2. Fall. Mon. 14. 2. Hartig l. c. 141. 9. Zett. Ins. Lapp.

Tenthredo pectinata major (Retz) De Geer. l. c. 971.

Tenthredo Pini Lin. Faun. Sv. Ed. II. 1540 (mas).

Var. a. Capite fere toto, maculis 3 mesonoti magnaue dorsali abdominis nigris, mesosterno pedibusque obsolete fusco-signatis. ♀

Var. b. Ut in *a*, sed maculae mesonoti majores fere confluentes, scutello nigro, medio transversim pallido.

Var. c. Ut in *a*, sed scutello abdominisque medio brunneo-sphacelatis.

Var. d. Ut in *a*, sed mesonoto fere toto nigro, scutello concolore.

Lophyrus Nemorum (♀) Zett. Ius. Lapp. 335. 1.

Femina vertice pone ocellos in lineam transversam sitos fortiter deplanato-dilatato, portice subattenuato, pone oculos angustato; scutello apice haud late rotundato, minus profunde punctato; terebrae glutiniis obsoletioribus, subcontiguis; antennis 19-articulatis in medio crassioribus, articulo 3:o apice haud producto, alis superioribus plerumque cellula furcata nervum in medio excipiente: mas femoribus nigris, ventre concolore, apice summo interdum pallido a sequente distinctus.

Allmän i hela Sverges furuskogar.

Larven är beväpnad med taggvårter, hufvudet rundt, svarttecknad, kroppen gulbrun med 2 svarta fläckar öfver hvarje bukfoot; den lefver i sällskap på Furens barr.

Ann. Linné beskref *Tenthredo Pini* först uti Systema Naturæ Ed. X med citat af Uddmans figur, hvilken säkerligen är *L. Nemorum*, hvarmed äfven Linnés beskrifning, "antennis lanceolatis, femoribus tibiisque fulvis" öfverensstämmer. Descriptionen i Fauna Suecica Ed. II. 1540 tyckes temligen säkert kunna hänföras till *L. Pini*, ty "femora nigra" kan svårligen tillämpas på någon annan art; honan deremot "grisea, capito nigro" är allt för ofullständigt beskrifven, för att ens med sannolikhet kunna upptagas såsom synonym. I 12:e Editionen är beskrifningen densamma som uti tionde.

10. *L. Eremita* n. sp.: Brevis, latus, testaceus, pallidopilosus, capite medio late, maculis 3 mesonoti liberis magnaue dorsali abdominis nigris; antennis ab articulo 3:o serratis; alis medio leniter fumatis, cellula furcata nervum transversum ordinarium longe ante

medium excipiente; terebræ glutiniis sat distinctis, subdistantibus. ♀ Long. 9 mill.

Mas: Niger, labro, palpis pedibusque flavis, coxis nigris, femoribus basin versus fuscis; abdomine nigro, apice et maculis lateralibus obsoletioribus pallidis.

Lophyrus similis var. 3. Hartig l. c. 160. 10.

Præcedenti similis et affinis, sed brevior et latior. alis superioribus medio leniter fumatis, cellula furcata nervum transversum ordinarium longe ante medium excipiente; femina lobo medio mesonoti macula nigra brevior, scutello apice latius rotundato cum pleuris crebrius et profundius punctato, antennis ab articulo 3:o jam serratis, segmento 6:o fere toto nigro, terebræ glutiniis magis distinctis; mas femorum ventrisque colore, cenchris multo minoribus certe distinctus. Caput pone oculos fortius angustatum, nigrum, vertice postice sat deplanato-dilatato, utrinque macula obscure testacea; epistomate minus discreto clypeoque apice subtruncato flavis; genis interdum superne obscure testaceis, labro fusco-testaceo, mandibulis nigris, apice piccis. Antennæ breviores, sed sat profunde ab articulo 3:o jam serratæ, nigrae, basi obscure testaceæ, 20-articulatæ. Thorax sat nitidus, confertim punctatus, minus tenuiter pallidopilosulus; pronoto testaceo; mesonoti lobo medio macula magna nigra, limbo laterali, apicali adhuc latius flavo; lobis lateralibus flavis macula nigra, interne angulato-dilatata nigra; scutello latitudine sua duplo brevior, dorso planiusculo, crebre et fortiter punctato, testaceo, margine apicali late rotundato nigro; metanoto medio nigro fortius rugosopunctato, intervallo inter cenchros horum longitudine duplo majore. Abdomen latum, subdepressum, testaceum, segmentis dorsalibus 3-6 nigris, lateribus angulis flavis, 7:o medio macula basali triangulari nigra, 9:o flavo vel nigro-notato, valvulis flavis vel nigro-maculatis. Alæ hyalinæ medio obsolete fumatæ, cellula furcata nervum transversum semper longe ante medium excipiente. Pectus testaceum,

mesosterno medio interdum fusco-nigro, pleuris superne fortiter punctatis. Pedes testacei, plerumque coxis posticis basi, femoribus medio fuscis, tibiis posticis tarsisque articulis apice nigricantibus.

Mas: Niger, labro flavo, palpis concoloribus, pedibus pallidis, coxis nigris, femoribus, præsertim anterioribus basin versus fuscis; ventre nigro, fasciis mediis obsoletis et maculis lateralibus obscure rufis; intervallo inter cenchros minutissimos horum longitudine plusquam duplo majore; antennis radiis interioribus 19, exterioribus 20 et 3 ultimis haud recurvis instructis.

Sällsynt; funnen i Småland af Frigelius, i hvars samling den stod under ofvanstående namn.

aa) Alæ posticæ cellula humerali breviter appendiculata, nervo humerali brachium pone furcam cubiti attingente. Scutellum planum, vix transversum, læve vel punctis paucis impressis, apice subacuminato. rudimento freni, impressione basali acutangula. Spatium inter cenchros lineares horum longitudine duplo brevius. Caput pone oculos leviter angustatum, epistomate subdiscreto, clypeo apice subemarginato. Lobi principales maris disco convexo lævi, margine supero haud anguloso-callosa. Corpus elongatum, nitidum, fere glabrum; segmento ultimo ventrali feminæ margine postico medio haud vel vix inciso (*Pteronus*).

d) Unguiculi dente subapicali armatæ. Scutellum breve. Abdomen segmento ultimo ventrali feminæ haud inciso.

11. *L. rufus*: Rufus, antennis ab articulo 3:o fortiter serratis, apicem versus et subtus cum pteropegis et metanoto nigricantibus; capite parce fortiter, mesonoto obsolete punctatis; tibiis basi albis. ♀ Long. 7-9 mill.

Mas: Niger, ventre pedibusque rufis, antennis radiis 23, primo exteriore basi geniculato, articulis 3 ultimis simplicibus haud recurvis.

Klug l. c. N:o 3. Fall. Mon. 14. 3. Hartig l. c. 164. 11.

Tenthredo pectinata rufa (Retz) De Geer l. c. p. 986.

Var. Abdomine supra basi picco.

Species *L. socio* affinis, femina colore, scutello lævi, terebræ valvulis apice sulco angusto, glutiniis sat distinctis, subapproximatis; mas antennis longis, apice haud recurvis, scutello lævi, abdomine subdepresso ab affinibus facillime distinguendus.

Ej sällsynt öfver hela Sverige; lefver i furuskogar*.

dd) Unguiculi mutici. Scutellum punctis raris impressis. Abdomen segmento ultimo ventrali feminæ medio leviter inciso glutiniis magnis.

12. *L. pallipes*: Niger, pronoti limbo, pedibus, ventre maculaque mesosterni testaceis; terebræ valvulis apice sulcolato, glutiniis maximis distantibus. ♀ Long. 7-8 mill.

Mas: Niger, ventre sordide testaceo, apice pedibusque pallide flavis, his coxis nigris, trochanteribus fuscis.

Fallén Act. Holm. 1808. 41. 4-5.

Lophyrus elongatulus Klug. l. c. Fallén Mon. 15. 4.

Var. b. femina: Antennis basi, labro, pronoto pectoreque testaceis.

Var. c. femina: Mesosterno fusco-nigro.

Var. d. femina: Niger, palpis, ventre pedibusque flavis.

Var. e. femina: Ut in *d*, sed ventre fusco-nigro.

Var. f. mas: Ut in typico, sed labro ventreque flavo-testaceis.

Species corporis colore paullo variante, ab omnibus unguiculis muticis, scutello punctis parcis, majusculis, mesonoto et capite subtilibus impressis, glutiniis maximis, antennis ♂ 18-radiatis, 3 ultimis liberis subreflexis mox discedens.

Ej sällsynt i Granskogarne öfver hela Sverige.

Genus *Monoctenus* DAHLBOM.*Lophyrus* Klug. Fallén.

Alæ superiores cellula lanceolata medio constricta, humero brachium ante hujus furcam attingente. Antennæ maris uniseriatim radiatæ. Clypeus basi ab epistomate discretus, apice emarginato, dorso convexo. Calcaria apice haud membranaceo. Oculi fere rotundi, convexi.

Detta slägte öfverensstämmer i de flesta karakterer med *Lophyrus*, men afviker i följande hänseenden: framvingarne hafva lancettlika fältet hopsnöradt i midten, emedan humerus träffar brachium innan dennes klyfning; hufvudet liksom kroppen har ingen märkbar sculptur, är svart, liksom lackeradt, pannfårorna väl marquerade bakom ögonen, som ligga i bågform; clypeus är tydligt afsatt från epistoma, ofvanpå kullrig, i spetsen urbräddad; mandiblerna mindre svaga, kortare med tjockare bas; antennernas 2 första leder mindre transversella, hos hannen enkelt kamlika, de sista ledernas strålar inåt och nedåt böjda; scutellens basal-intryckning spetsvinklig, med antydning till frenum i dess spets; abdomens 1:a dorsal-segment med tydlig blotta; mesopleura med svagt utveckladt præsternum under epipneuma; tibiernas sporrar sakna den membranösa spetsen.

Hithörande arter lefva på Enbärsbuskar och deras larver skola vara gröna med svarta prickar enligt uppgift af Sulzer.

1. *M. Juniperi*: Niger, palpis, genubus, tibiis tarsisque flavis, abdomine lateribus medio lividis. ♀ Long. 5-6 mill.

Mas: abdomine nigro, segmento ultimo ventrali apice acuminato; antennis radiis 20 ornatis.

Tenthredo Juniperi Lin. Lyst. Naturæ Ed. X. pag. 556. 9. (forte).

Lophyrus Juniperi Klug. l. c. pag. 41. Fallén Mon. 17. 8.

Sällsynt i norra och medlersta Sverige.

Anm. Linnés beskrifning på hannen "femora et tibiæ fulvæ" passar ej fullkomligt in på denna art. Honans beskrifning i Fauna Svecia Ed. II. n. 1541 "grisea oculis nigris" synes antyda, att Linné haft för sig en *Lophyrus*; men citatet af Uddmans figur, som föreställer en hanne gifver visshet om en art af *Monoctenus*.

2. *M. obscuratus*: ater, nitidus, palpis, genubus tibiisque flavis, his posterioribus apicem versus tarsisque fuscis ♀ Long. 5-6 mill.

Mas: Feminæ concolor, antennis 22-radiatis.

Lophyrus obscuratus Hartig l. c. 172. 2.

Præcedenti statura et magnitudine simillimus, pedum colore obscuriore, alis obscure hyalinis, nervis nigricantibus distinctus. Caput thorace paullo angustius, pone oculos subprominulos, fere rotundos vix angustato; vertice crasso, sulcis distinctis fere parallelis; ocellis in lineam curvam dispositis; fronte sulcis vix distinctis; foveolis frontalibus et tuberculi interantennalis rotundis sed discretis; clypeo linea transversa profunda ab epistomate convexo discreto, apice angulatim exciso; palpis flavis, mandibulis apice piceis. Antennæ feminæ 16-17 articulatae, nigræ, inter se multo minus quam ab oculis distantes; maris 22-radiatae, radiis longis. Thorax ater, lævis, fere glaber, scutello impressione basali angulata; spatio inter cenchros horum longitudine fere minore. Abdomen nigrum, nitidum, ventre utrinque macula basali livida; segmento ultimo ventrali maris apice subacuminato. Alæ obscure hyalinæ, nervis et stigmate nigricantibus, cellula lanceolata longe constricta. Pedes nigri, genubus, tibiis anticis testaceis, posterioribus apicem versus et tarsis fusco-nigris.

Ej sällsynt öfver hela Sverige.

3. *M. subconstrictus* n. sp.: Niger, pronoti lobo laterali, abdominis limbo laterali pedibusque, coxis exceptis, flavis, alis cellula lanceolata medio breviter constricta. ♂ Long. fere 7 mill.

A præcedentibus pedum colore, antennarum radiis brevioribus, alis cellula lanceolata breviter constricta mox distinctus. Caput atrum, clypeo et mandibulis apice piceo-rufis. Antennæ (mutilatae), radiis inferioribus oculorum diametro

parum longioribus, crassis. Thorax ater, puncto medio scutelli geminoque in apice lobi medii pallide rufis; pronoto flavo, lineâ anteriore transversa nigra. Alæ hyalinæ, tegulis flavis, costa et stigmate medio flavescentibus; nervo humerali brachium mox ante hujus furcam attingente. Abdomen nigrum, segmentis dorsalibus parte inflexa flava, ultimo apice rotundato-angustato, medio obscure flavo, lobis principalibus longioribus pallidis; ultimo ventrali longo, apicem versus testaceum deplanato et angustato, margine medio fere truncato. Pedes testacei, coxis solis nigris, femoribus et tibiis crassiusculis.

Sällsynt; funnen i Småland.

Subtribus Nematides.

Caput genis et temporibus immarginatis; oculis mandibularum basin haud attingentibus. Antennæ 9-articulatæ, setaceæ, rarissime filiformes, articulo 3:o 4:o brevior vel æquali, rarissime 3-9 sensim brevioribus. Alæ superiores sæpissime cellula 1 marginali et 2:a magna submarginali nervos recurrentes excipiente; cellula lanceolata petiolata, rarissime longe constricta; furcata nervum transversum ordinarium in medio excipiente; inferiores cellulis 2 mediis oclclusis, humerali longius petiolata. Larva 20-pedata.*

Med denna underafdelning inträder den starkare utveckling af mesothoracis frenum och præsternum, som genomgår nästan alla de följande grupperna. Han motsvarar Hartigs 3 genera *Cladius*, *Nematus* och *Dineura* och skulle vara lätt att skilja från *Selandriades* om ej *Dineura* liksom stått på gränsen emellan båda sectionerna. Vill man endast lägga vikt på marginal-fältens antal, så skulle onekligen detta släkte afskiljas härifrån. Men dels finner man ej sällan exemplar af några arter inom detta genus, som endast hafva ett marginal-fält, dels är bildningen af antenner, clypeus, labrum, ögon, mandibler och cerci fullkomligt densamma som hos *Nematus* så att man i ett naturligt system ej kan aflägsna dem härifrån. Det finnes likväl 2 af Hartig till *Dineura* räknade species, som jag förenat med *Selandriades*, nemligen *parvula* och *despecta* på grund deraf att ögonen räcka ned till mandiblernas bas, antennerna äro trådformiga.

cerci anales korta och framförallt clypeus är kullrig, bredt urbräddad i den tilltjocknade framkanten, labrum liten och mandiblerna gröfre med kortare spets och högre rygg vid basen. Endast *D. opaca* skulle genom antenn-bildningen kunna vara tvifvelaktig i afseende på dess plats i systemet, men här gifva clypeus och mandiblerna visshet om att den närmast sluter sig till Nematerna.

Hufvudet har ögonen ovala eller bredt rundade med parallel inre orbita, aldrig nående ned till mandiblernas bas; kinderna aldrig kantade; mandiblerna svaga, plattade, spetsen fin och utdragen, ganska starkt korsande hvarandra, basen ej med hög rygg; clypeus i spetsen tvärhuggen, urbräddad eller vinkelformigt utskuren, ej kullrig; labrum fri, temligen stor, i spetsen oftast afrundad. Antennerna äro i allmänhet långa och borstformiga med 3:e leden ej längre än 4:de, sällan trådformiga och lederna småningom aftagande i längd ifrån 3:e. Thorax har nästan utan undantag tydligt afsatt præsternum på mellanbröstitet och frenum i form af en bred, triangulär plåt från scutellen, hvilken aldrig har gropformiga puncter i suturen. Abdomen är merendels långsträckt, med tydlig blotta och i allmänhet starkt utbildade cerci anales. Framvingarne hafva med undantag af några Dineurer endast ett marginal-fält; oftast 4 submarginal-fält, af hvilka det 2:a, med undantag af *Cladius*, är långt och upptager båda recurrenta nerverna, den yttre eller 2:a oftast framför, sällan i yttre nedre vinkeln; den lancettlika cellen är, med undantag af *Leptocercus*, skaftad, humerus saknas, eller träffar brachium straxt bakom dess utgång från basen; vena basalis är ej incident, utan träffar postcostan framför submarginal-nervens utgång; det lancettlika fältet slutar bakom midten af 2:a brachial-fältet; brachii furca ligger ungefär midt emot cubiti furca; cellula furcata upptager den vanliga tvärnerven ungefär i midten; diskfältet har den undre yttre vinkeln spetsig; stigmats bas sammanflyter med yttre sidan af 1:a submarginal-fältet; postcostal- och costal-nerverna äro ej sammanflytande; submarginal-nerven bildar en trubbig vinkel vid 1:a recurrenta nerven. De bakre vingarne hafva nästan utan undantag 2 slutna middel-fält, nemligen submarginal- och diskfält; humeral-fältet är försedt med ett temligen långt bihang emedan humerus träffar brachium framför cubiti furca. Benen äro i allmänhet spensliga, tibiernas sporrar olika till längd hos särskilda arter, oftast belagda med fina, sträfva, korta borst; klorna antingen klufna i spetsen eller beväpnade med en liten tand, som ligger närmare midten; tarsernas lameller i allmänhet små. Kroppen är i allmänhet medelstor, sällan liten, oftast svart och gulbrokig, aldrig metallisk. Deras larver äro oftast håriga, nästan utan undantag 20-fotade, och förpuppas merendels i en enkel cocong; de flesta tyckas lefva på Pil, Al, Björk och örter; endast några få lefva i galläplen på Pil.

Conspectus generum.

Section I. Alæ superiores cellula lanceolata longe constricta, humero nempe mox pone suam originem cum brachio conjuncto. Antennæ utriusque sexus setaceæ.

A) Alæ superiores cellula 3:a submarginali nervum 2:m recurrentem excipiente, cellula marginali 1. *Cladius.*

B) Alæ superiores cellula 2:a submarginali nervos 2 recurrentes excipiente. *Leptocercus.*

Section II. Alæ superiores cellula lanceolata petiolata, nervo humerali nempe nullo, marginali sæpissime unica, submarginali 2:a nervos 2 recurrentes excipiente. *Nematus.*

Genus *Cladius* ILLIG.

Lophyrus et *Tenthredo* Fall.

Antennæ apicem versus attenuatæ. Alæ superiores cellula lanceolata longe constricta, nervo nempe humerali mox pone suam originem cum brachiali conjuncto; marginali 1; submarginalibus 4, quarum 3:a nervum recurrentem exteriorem paullo aute suum medium excipiente. Corpus elongatum, sæpissime nigrum, cenchris distinctis.

Hufvudet är föga smalare än thorax; hjessfårorna väl marquerade; hjessans bakkant ej särdeles tjock; kinderna emellan ögonen och mandiblernas bas temligen breda; ocellerna ligga i en temligen stark båge; clypeus med djupa basal-gropar, i spetsen utskuren eller urbräddad; labrum afrundad i spetsen; maxillarpalperna långa, näst-sista leden längre än sista. Antennerna äro borstformiga, 3:e leden något kortare än 4:e, 4-10 småningom kortare och finare, mer eller mindre, hos hanen tätt och längre, håriga. Framvingarne hafva lancett-likä fältet långt hopsnöradt, emedan humerus straxt efter utgången från basen förenar sig med brachium, hvars furca ligger midt emot cubiti; marginal-fältet 1; submarginal-fälten 4 af hvilka stundom 1:a hopflyter med 2:a emedan tvärnerven bortfallit, 3:e mycket längre än högt, upptager den 2:a recurrenta nerven ungefär i första tredjedelen; basal-nerven inmynnar i postcostan på temligen kort afstånd från submarginal-nervens utgång. De bakre vingarne hafva humeral-fältet med temligen långt bihang. Benen äro ej grofva; tibierna smala med medelmåttiga sporrar; tarserna hafva små lameller, äro på bakbenen kortare än tibian, klorna klufna i spetsen. Abdomens

terebra är ej lång, apical-stycket i spetsen finhårigt, kortare än basal-stycket.

Larverna äro 20-fotade, håriga, lefva till större delen på Rosaceer, en art på Poppel; de förpuppas oftast inom en dubbel, tunn cocong.

A) Antennæ maris articulo 3:o basi inferne corniculo instructo, superne cum 4-6 processum pilosum emittente; femina breviores articulo 3:o leniter curvato, cum 4-5 apice oblique truncato, angulo superiore subproducto, parum pilosæ. Caput femine pone oculos haud angustatum, brevissime fusco-pubescent, tuberculo antennali lato, foveola obsoleta impressa, epistomate parum convexo. Cerci anales feminae longi, calcaribus vix breviores. (*Cladius*).

1. *C. difformis*: Niger, nitidus, tenuiter fusco-pubescent, genubus, tibiis tarsisque flavo-albidis, his apice fuscis; alis leniter fumatis, apice hyalinis. ♂ ♀. Long. 5-7 mill.

Hartig l. c. 175. 1.

Tenthredo difformis Panz. Faun. 62. fig. 10.

Lophyrus difformis Fallén Mon. 18. 9.

Tenthredo alces Thunb. Mus. Ups. 7. 85.

Mas: a sequentibus antennis articulis 3-5 superne radium longum, 6:o brevissime emittentibus; femina cercis longis, tuberculo inter-antennali vix foveolato, epistomate parum convexo antennisque articulo 3:o curvato mox distinguendus.

Ej sällsynt i Skåne; mera sparsamt synes den förekomma i medlersta Sverige.

Larven beskrifves af Brullé såsom varande 20-fotad; alla segmenterna med undantag af de 3 första äro på hvarje sida försedda med en kegelformig upphöjning, som uppbär ett knippe af gråa fina hår; dylika hårknippen finnes dessutom på hela kroppen, bildande tvärrader; kroppsfärgen är blekgrön, hufvudet rostfärgadt. Den lefver på undre sidan af Törnrosors blad och förpuppas i en dubbel tät cocong.

B) Antennæ maris articulo 3:o curvato, subtus corniculo instructo longe pilosæ. Cerci anales feminae brevissimi. (*Trichio-*
campu

a) Labrum apice rotundatum. Clypeus apice emarginatus. Antennæ feminae articulo 3:o curvato, subtus basi lenissime producto. Caput tuberculo inter-antennali planiusculo, lato, foveola parva; epistomate haud carinato.

2. *C. rufipes*: Niger, pedibus flavo-rufis; alis subfumatis, apice fere hyalinis; coxis, trochanteribus femoribusque anterioribus basi nigris. ♂ ♀. Long. 6-7 mill.

Cladius uncinatus Hartig l. c. 170. 3.

Mas antennis articulis superne haud radios emittentibus, femina pedum colore, cerci analibus brevissimis a præcedente mox distinctus. Caput thorace vix angustius, transversum, nigrum, nitidum, læve, parce et tenuissime fusco-pubescent; vertice pone oculos vix angustato, haud crasso, sulcis verticinis brevibus sed bene distinctis, frontalibus nullis; foveolis frontalibus punctiformibus, tuberculo inter-antennali sat lato, foveola parva obsoleta; epistomate leniter, æqualiter convexo; clypeo foveolis basalibus profundis, linea transversa tenui subarcuata ab epistomate discreto, apice sat profunde æqualiter emarginato; mandibulis apice piceis; palpis fuscis, apice pallidis. Antennæ dimidio corpore nonnihil longiores; nigræ, feminae tenuissime pilosulæ, setacæ, articulis 3:o margine intero curvato-sinuato, basi subproducto, maris corniculo instructo, 4:o 3:o fere longiore, 4-9 sensim brevioribus et tenuioribus. Thorax niger, nitidus, lævis, tenuissime fusco-pubescent; cenchris majusculis. Alæ tegulis piceo-testaceis, fumatæ, apice late hyalinæ. Abdomen breviusculum, crassum, terebra summa basi piceo-testacea. Pedes rufo-flavi, coxis et trochanteribus cum basi femorum anteriorum nigris; calcaribus posticis breviusculis, tarsis ante basin subfuscatis.

Sällsynt; funnen i Skåne, Öster- och Västergöthland; lefver på Alm enligt uppgift af Fabrikör Drewsen.

3. *C. eradiatus*: Niger, tenuiter griseo-pubescent, antennis pilosulis, alis hyalinis, genubus, tibiis tarsisque fusco-albidis. ♀ Long. 6 mill.

Hartig l. c. 176. 2. (verosimiliter).

Præcedenti similis et affinis, pedum colore, alis hyalinis, antennis longius pubescentibus mox distinctus; a *C. Brullei* antennis pilosulis, articulo 3:o curvato, tibiis obscurioribus, cercis et calcaribus adhuc brevioribus. Caput structura ut in præcedente, pube grisescenti paullo densius vestito, foveola inter-antennali paullo magis distincta. Antennæ apicem versus minus attenuatæ, basi tenuiores articulo 3:o subtus minus curvato et basi minus evidenter producto. Alæ hyalinæ, tegulis nigris, stigmatibus fuscis. Pedes nigri, trochanteribus apice, genubus tibiis tarsisque fusco-albidis, anticis pallidioribus, calcaribus posticis trientem tibiæ haud superantibus.

Sällsynt i södra Sverige.

4. *C. Drewseni* m: Niger, capite thoraceque griseo-puberulis, pedibus albidis, coxis anterioribus nigris, femoribus ultra medium fuscis. Long. 6 mill.

Mas: antennis minus longe pilosis, articulo 3:o subtus corniculo brevi ornato.

Statura præcedentium, colore pedum, antennarum articulo 3:o maris corniculo breviori instructo, femina capitis thoracisque pube grisea, epistomate magis convexo mox distinctus. Caput pone oculos parum angustatum, nigrum, læve, pube haud densa grisea vestitum; sulcis verticinis sat profundis haud latis, postice abbreviatis; frontis area pentagona minus distincta, tuberculo inter-antennali magno et fovea sat profunda; epistomate convexo; labro et mandibulis apice obscure rufis; palpis sordide albidis, basi fuscis. Antennæ corpore nonnihil breviores, nigræ, articulo 3:o 4:o paullo breviori, leniter curvato, basi inferne vix producto, 4-9 sensim brevioribus, tenuissime pilosulis. Thorax niger, nitidus, minus dense griseo-puberulus; freno magno; cenchris albidis, ovalibus. Abdomen breviusculum, nigrum, apice griseo-puberulum, cercis brevibus. Alæ subhyalinæ tegulis fusco-

nigris, nervis et stigmate fuscis, costali pallido; inferiores cellula submarginali quam discoidali brevior. Pedes albidis; coxis anterioribus nigris, posticis apice obscure albidis; femoribus flavis, anterioribus ultra medium fuscis; calcaribus posticis trientem metatarsi vix superantibus; tarsis albidis, apice obscurioribus. Pectus nigrum, nitidum, tenuissime parce griseo-puberulum. Mas differt femoribus anterioribus fere totis, posticis superne nigris.

Sällsynt; funnen vid Reften nära Lund.

- aa) Clypeus apice angulatim emarginatus. Labro apice depresso-emarginato. Caput fronte area pentagona distincta, tuberculo inter-antennali fovea sat profunda, epistomato carinato. Antennæ feminæ articulo 3:o vix curvato. Abdomen rufum. Tarsi lamellis sat magnis.

5. *C. viminalis*: Ochraceus, nitidus, tenuiter griseo-pubescentis, antennis brunneis, capite, pronoti limbo anteriore, meso- et metanoto cum macula media mesosterni nigris; alis flavescenti-hyalinis, stigmate basi piceofusco. ♀ Long. 8-9 mill.

Mas: pronoto fere toto, antennis basi, prosterno, mesosterni macula majore nigris.

Tenthredo viminalis Fall. Act. Holm. 1808. 117. 59.

Cladius eucerus Hartig l. c. 177. 4.

Species colore abdominis ochraceo ab omnibus hujus generis speciebus facillime distinguenda.

Sällsynt på Balsam-poppel i Skåne, på Öland och i Östergöthland.

Larven beskrives af Bouché såsom cylindrisk, baktill afsmalnande brungul med skiftning i grönt, belagd med hvita fina borst. Hufvudet rundadt svartbrunt med gulbrun mun; prothorax och de 2 sista segmenten hafva på ryggen 2 svarta, skilda fläckar; de öfriga segmenten hafva utom dessa fläckar vid hvarje sida en mindre dylik, hvilka samtliga bilda 4 rader, anal-klaffen svart. Troligen Bergmans "Sputare".

- c) Antennæ maris simplices, compressæ, pilosæ, articulo 3:o subtus corniculo nullo; feminæ recto Cerci anales feminæ longi

vel mediocres. Epistoma magis minusve medio carinato-compresso. (*Priophorus*).

5. *C. Padi*: Niger, griseo-pubescent, antennis pilosulis, longis; capite pone oculos angustato. area pentagona et foveola tuberculi antennalis distinctis, epistomate compresso-carinato, cercis analibus longis; pedibus albidis, coxis basi et femoribus medio nigris. ♀ Long. 7-8 mill.

Mas: antennis corpore vix brevioribus, fortiter compressis, longe pilosis.

Tenthredo Padi Lin. Fauna Sv. Ed. II. N:o 1544.

Tenthredo albipes Fallén Act. Holm. 1808. 110. 47.

Cladius albipes Hartig l. c. 178. 5.

Species antennis in utroque sexu longis, compressis, pilis in femina brevioribus, in mare longis erectis vestitis; capite pone oculos angustato, fronte obsolete punctata, area pentagona distincta, foveola interantennali longiore, profunda, epistomate compresso-carinato, pedibus dilutioribus; alis fere hyalinis stigmatibus fusco; cercis analibus sat longis, terebræ apicem pilosum fere superantibus; calcaribus tibiarum posticarum metatarsi medium fere superantibus facillime distinguenda.

Allmän öfver hela Sverige.

Larven beskrifver Hartig såsom hafvande hufvudet brunt med svart hjessfläck; kroppen tätt belagd med temligen långa hår, af en klargrön färg, som på sidofällorna och buksidan visar sig ljusare, blandad med hvitt. Den lefver på körsbärsblad, som den skeletterar.

7. *C. Brullei* Niger, fusco-pubescent; capite pone oculos vix dilatato, epistomate minus compresso; antennis mediocribus vix pilosulis; pedibus nigris, genubus, tibiis tarsisque albidis; cercis analibus mediocribus. ♀ Long. 6-7 mill.

Mas: antennis corpore nonnihil brevioribus, minus longe pilosis.

Dahlbom. Conspectus N:o 39.

Priophorus geniculatus Dahlb. Consp. N:o 38.

Præcedenti simillimus, antennis in utroque sexu brevioribus et ♂ minus longe pilosis, fēminæ vix pilosis, calcaribus et cercis analibus brevioribus, capite pone oculos parum angustato, area pentagona minus distincta, fovea tuberculi interantennalis minore optime distinguendus. Caput fusco-pubesceus pone oculos levissime angustatum, fronte vix punctulato-rugosa, fovea inter-antennali minus profunda, epistomate sat compresso. Antennæ tenues, brevissime pilosulæ, dimidio corpore nonnihil longiores, vix compressæ. Thorax niger, nitidus, fusco-pubesceus. Alæ tegulis piceo-nigris, basin versus plerumque subfumatæ, stigmatibus fusco. Abdomen cercis analibus brevibus, terebræ apicem haud attingentibus. Pedes nigri, trochanteribus, genubus, tibiis tarsisque albidis; calcari postico metatarsi medium haud attingente.

Ej allmän i Skåne.

Larven beskrives af Dahlbom såsom mörkbrun, sidofällorna och buksidan hvitgula, ansigtet och mundelarne lergula. Den träffades på *Rubus fruticosus* och förpuppades i en dubbel cocong, den yttre tunn, nästan genomskinlig, glasartad.

Genus *Leptocercus* HARTIG.

Tenthredo Lin. Fall.

Alæ superiores cellula lanceolata constricta, marginali 2:a nervos 2 recurrentes excipiente, 3:a elongata, parallela Clypeus apice excisus. Calcaria postica metatarsi medium fere superantia.

Detta slägte öfverensstämmer i alla väsentliga karakterer med *Nematus*, från hvilket det lätt skiljes på framvingarne, hvilka hafva

utbildad humerus, men liksom hos *Cladius* kort, så att den straxt förenar sig med brachium.

A) Alæ superiores plerumque cellulis 2 marginalibus. Clypeus apice profunde angulatum exciso. Unguiculi bifidi. Cerci anales feminae longi. Terebrae serrula rude serrata. Cenchri magni.

1. *L. Alni*: Niger, capite, pronoto et mesonoto cum scutello rufis, pedibus anticis margine anteriore rufescentibus, cercis et palpis pallidis; alis hyalinis nervis et stigmatibus nigricantibus. ♀ Long. 5-8 mill.

Mas: Niger, alis obscurioribus, antennis subtus brunneis, pedibus flavo-rufis, coxis nigris; lobis forcipalibus brevibus rufescentibus; segmento ultimo ventrali medio piceo, apice fere emarginato.

Tenthredo Alni Lin. Fann. Sv. Ed. II. 1571. Fall. Act. Holm. 1808. 109. 46.

Dineura Alni Hartig l. c. 228. 6.

Var. b. femina: Ut in *a* sed labro piceo.

Var. c. femina: Ut in *a* sed antennis rufescentibus, basin versus nigris.

Denna art synes vara utbredd öfver hela Sverige.

Larven beskrifves af Bergman i Vetenskaps-Academiens Handlingar för år 1763. pag. 101 under namn af "Canal-gräfvare". Den lever på Al och Björk och äter sig fram midt genom bladen, der den gör smala gångar, i hvilka den hvilar, hållande sig fast endast med bröstfötterna. Han är 20-fotad, grönaktig; hufvudet på yngre exemplar mörkt, sedermera gulblekt.

2. *L. rufus*: Rufus, antennis, labro, pectore, macula magna laterali excepta, metanoto, coxis femoribusque nigris, his anticis basi latius pallidis, tibiis basin versus sordide albidis; alis subfumatis, apice hyalinis, stigmatibus fusco. ♀ Long. 5-7 mill.

Mas: mihi ignotus.

Dineura rufu (Panz.) Hartig l. c. 228. 7.

A præcedente vix nisi colore pallido abdominis et tibiarum, alis subfumatis distinctus.

Förekommer sparsamt, men utbredd från Skåne till Lappland.

3. *L. nigriceps* m.: Niger, macula utrinque verticis, pronoto, maculis mesonoti et plaga pleurali superiore flavis, abdomine pallide luteo; pedibus pallidis, femoribus subtus linea fusca, tibiis basin versus albidis; alis leniter fumatis, apice hyalinis, stigmatibus dilute fusco. Long. 5 mill. ♀.

A præcedentibus statura parva, capite nigro, macula verticis utrinque transversa pallida, pronoto rufo, limbo anteriore nigro, mesonoto flavo, maculis et scutello nigris; pedibus pallidis, femoribus posterioribus subtus linea fusca longitudinali notatis tantum distinctus.

Sällsynt; ett exemplar är funnet på Skånes sandfält.

- B) Alæ superiores cellula I marginali. Clypeus brevis, lateribus apicem versus fortiter angustatis, insisura haud lata (*Leptopus* Hartig).

4. *L. luridiventris*: Niger, pronoti limbo cum tegulis pedibusque rufescentibus, tibiis trochanteribusque albidis, tarsis posticis nigricantibus, palpis albidis, ventre obscure luteo; alis fere hyalinis, nervis stigmatibusque fuscis, cellula furcata nervum transversum ordinarium paullo pone medium excipiente. ♀ Long. 5-6 mill.

Mas: pronoto toto cum tegulis ventrequē nigris, ano fusco.

Tenthredo luridiventris Fall. Act. Holm. 1808. pag. 115. 55.

Nematus hypogastricus Hartig l. c. 184. 1.

Var. b. femina: Ut in *a* sed ventre nigro, apicem versus pallido.

Ej sällsynt på Al öfver hela Sverige.

Larven beskrefs redan af Reaumur men först Bergman lyckades bringa den till utveckling, såsom man finner af hans beskrifning på anförda ställe, sidan 171. Den har någon likhet med en Oniscid genom sin plattade kroppsform. Då han hvilar på Albladens skifva, är hufvudet indraget i prothorax. Han är 20-fotad, grön med gröngult hufvud, svarta prickar på sidorna och en rad af runda svarta puncter i ziczac. Hvarje segment har på sidorna ett halfmånformigt bihang, som är fint cilieradt i kanten och beväpnadt med en utsträckt tagg emellan hvarje segments inskränning. Troligen *Nematus alnivorus* Briske.

Genus *Nematus* JUR.

Tenthredo Lin. Fall. Zett.

Alæ superiores cellula lanceolata petiolata, humero nempe nullo; cellula marginali sæpissime 1; submarginalibus sæpissime 4, quarum 2:a longa nervos 2 recurrentes semper excipiente.

Genom framvingarne, som hafva skaftadt lancettlikt fält lätt skildt från båda föregående genera.

Hufvudet är vanligen smälare än thorax; hjessans fåror sällan små, punctformiga, oftast raka och väl marquerade; ocellerna bildande en stark båge eller nästan triangel; pannfårorna merendels flacka, den 5-gona arean stundom ganska tydlig; tuberkeln emellan antennerna oftast med groplik fördjupning; epistomat vanligen kullrigt och genom en tvärlinja nedtill afsatt från clypeus, som antingen är tvärhuggen eller urbräddad i framkanten; ögonen äro rundadt ovala, räcka aldrig fullkomligt ned till basen af mandiblerna, hvarigenom kinderna blifva mer eller mindre breda. Antennerna äro typiskt borstlika, oftast är 3:e leden något kortare eller lika lång som 4:e, 4-9 småningom aftagande i längd; de äro vanligen tätt belagda med en kort på pubescens. Mesothorax har præsternum och frenum i bakkanten på scutellen tydligt afsatta. Abdomen är sällan hoptryckt i spetsen, dess cerci annales olika långa hos särskilda arter men fullkomligt constanta liksom terebrans längd, så att de kunna användas med fördel för begränsningen af species; sjelfva sågens valvler äro antingen aftrindade i spetsen eller skarpa såsom hos flera arter, hvilka lefva i galläpplebildningar. Framvingarne hafva utan undantag det

lancettlika fältet skaffadt, emedan någon humeralnerv ej finnes; med 3 eller 4 undantag finnes blott 1 marginal-fält; submarginal-fälten äro typiskt 4, men stundom felslår 1:a transversella nerven, och hos afdelningen *Cryptocampus* äfven 2:a men båda de recurrenta nerverna upptagas af samma fält, den yttre oftast på afstånd ifrån, sällan i sjelfva hörnet af fältet. Benen äro i allmänhet spensliga, tibiernas sporrar omvexlande i längd hos särskilda arter; tarserna med fina lameller, klorna merendels klufna i spetsen, då den undre tanden är lång och skarp, eller också beväpnade med en mindre, mera rakt utstående kort tand, som ligger mera aflägsnad från den enkla spetsen.

Larverna så vidt de äro kända hafva 20 fötter, och torde till större delen lefva på träd eller buskar; några lefva i galläpplelika bildningar på Pil-arter och dessa hafva i allmänhet mindre utbildade extremiteter.

Sectio I. Alæ superiores cellulis 2 marginalibus instructæ; submarginali 3:a elongato-quadrata. Caput vertice crasso, sulcis verticinis distinctis; oculis parvulis, rotundis; genis latis; clypeo apice exciso; apice integro; mandibulis apice minus productis et decussatis; palpis maxillaribus articulis 3 ultimis longis; area pentagona frontali distincta; tuberculo inter-antennali fovea sat profunda. Antennæ tenuissimæ, abdomine vix longiores, filiformes. Corpus elongatum, gracile, pedibus haud validis; terebra breviuscula; cercis analibus longis, unguiculis bifidis. (*Dineura* Dbm.)

1. *N. DeGeeri*: Flavescenti-rufa, scutello apice cum pteropegis, metanoto plagaque abdominis longa nigrificans; tarsis posterioribus articulis et tibiis posticis apice fusco-punctatis; alis magnis, stigmate flavo-albido, cellula 3:a parallela. ♀ Long. 6-7 mill.

Mas: mesonoto etiam nigro; abdominis segmento 8:o dorsali apice carinula parva brevi instructo, ultimo ventrali producto, apice subemarginato.

Tenthredo DeGeeri Klug l. c. N:o 169.

Dineura DeGeeri Hartig l. c. 227. 1.

Tenthredo viridi-dorsata (Retz.) De Geer l. c. 1002. 20. Tab. 38. fig. 8.

Tenthredo Ulmi Fall. Acta Holm. 1808. 123. 67.

Var. b. ♀. Mesonoto brunneo, macula parva frontali et altera superne in epimeris mesothoracis nigris.

Var. c. ♀. Ut in *b*, sed mesonoto strigis 3 fuscis.

Var. d. ♀. Ut in *b* sed mesonoto nigro, terebra, articulis tarsorum tibiisque apice latius nigris.

Ej allmän, men utbredd öfver hela Skandinavien.

Larven beskrefs först af Bergman (Acta Holm. 1763 pag. 164) under namn af "Grönryggen". Han är nästan genomskinlig ljusgrön, höggryn långs ryggen, hufvudet gulaktigt med svarta ögon; lefver på Björkbladen och äter deras öfre hinna; sitter rak på bladens undre sida. Enligt De Geer äro kroppens sidofällor plattade och utvidgade. Cocongen enkel, tunn, gråaktig med inmängda jordpartiklar.

Sectio II. Alæ superiores sæpissime cellulis 2 marginalibus, submarginali 2:a elongata, parallela, angulo inferiori acuto, nervo transverso-marginali fere incidente. Antennæ breves, crassæ, filiformes. Caput latum, vertice haud angustato, haud crasso; oculis magnis, fere mandibularum basin attingentibus, intus fere emarginatis; genis brevissimis, clypeo apice exciso. Unguiculi bifidi. Corpus breve, crassum, pedibus validis. (*Mesoneura* Hartig).

2. *N. opacus*: Niger, griseo-sericeo pubescens, clypei apice labroque albidis; pronoto fere toto, maculis 3 mesonoti et magna scutelli rufescentibus; pedibus pallidis, coxis basi tarsisque ante apicem nigro-fuscis; alis hyalinis nervis nigris, transverso 2:o recurrente interstitiali, stigmate fusco-testaceo. ♀ Long. 6 mill.

Mas: ignotus.

Dineura opaca Hartig l. c. 229. 8.

Tenthredo verna Klug l. c. N:o 21.

Tenthredo albilabris Fallén mscpt.

Var. b. Ut in *a* sed maculis mesonoti parvis, ventre subtus anoque sordide flavis, femoribus linea infera nigris.

Var. c. Ut in *a*, sed mesonoto toto cum scutello et freno nigro.

Var d. Ut in *a*, sed scutello et freno immaculatis, femoribus anterioribus subtus latius, posticis fere totis nigris.

Statura crassa corporis fere *Selandriæ*, et antennis brevibus crassis, apice obtuso, haud attenuatis ab omnibus hujus generis speciebus discedens, sed clypei et labri structura huc pertinens. Caput thorace vix angustius, pone oculos magnos interne fere emarginatos haud angustatum; vertice minus crasso, sulcis brevibus sed profundis, utrinque juxta ocellos subexcavato; area pentagona fere nulla, foveolis frontalibus parvis; mandibulis nigris, apice decussato et sat longe producto; palpis albidis. Antennæ capite vix duplo longiores, nigrae, articulis 4-9 sensim parum brevioribus, 3:0 4:0 fere æquali. Thorax nitidulus, niger, læviusculus, pube pallide grisea, sericea brevi sat dense vestitus; pronoti lobo laterali late flavescenti vel sordide rufo; mesonoto sæpissime lobo medio maculis 3, posteriore parva, scutellique media cum freno sordide rufis vel pallidis; cenchris albidis, sat magnis. Alæ hyalinæ, nervis fuscis, apice cum costa et tegulis pallidis; nervo basali mox pone transverso-costalem postcostam attingente; cellula 2:a submarginali nervum transverso-marginalem et 2:m recurrentem fere in angulo postico excipiente. Abdomen nigrum, plerumque ano, interdum etiam segmentis ventralibus latius pallidis; terebra brevi. Pedes validiusculi, pallidi, plerumque femoribus subtus linea longitudinali nigra notatis; tarsis articulo 1:0 calcaribus fere triplo longiore, 2:0 5:0 brevior, hoc unguiculis validis, bifidis armato.

Sällsynt; funna vårtiden i Skåne vid Reften och Ystad; i Småland af Boheman; den skall lefva på Afvenbok.

Sectio III. Alæ superiores plerumque cellulis 2 marginalibus, nervo basali semper ante nervum transverso-costalem postcostam attingente. Unguiculi bifidi.

3. *N. stilitus*: Niger, nitidus, ore antennisque subtus brunneis, macula laterali pleurali, pronoti lobis latis, tegulis

pedibus abdomineque rufis, hoc basi nigro; alis hyalinis, nervis nigris, stigmatе sordide flavo. ♀ Long. 5 mill.

Mas: abdomine dorso apice nigro, pectore toto concolore, segmento 8:o dorsali carinula brevi instructo, ultimo ventrali apice latius emarginato.

Tenthredo stilata Kl. l. c. N:o 72.

Dineura stilata Hartig l. c. 227. 2.

Var. Mas: cellula 1 marginali.

Nematus Danicus Dbm. Consp. N:o 63.

Structura oris *Leptocерco luridiventri* affinis, ab omnibus alarum nervo basali postcostam ante nervum transversocostalem attingente mox distinctus. Caput pone oculos vix angustatum, nigrum, nitidum vix pubescens; vertice haud crasso, sulcis brevibus sed distinctis; fronte area pentagona fere nulla, foveolis rotundis, sat distinctis, tuberculo interantennali minus elevato; clypeo apicem versus fortiter angustato ibique profundius emarginato; labro haud magno, apice minus late rotundato, rufescenti; mandibulis haud validis, apice longius producto, fortiter decussatis; palpis albidis, basi obscurioribus; oculis magnis, genis sat latis. Antennæ subsetacæ, abdomine nonnihil longiores, nigræ, subtus rufæ; articulis 4-9 sensim brevioribus, 3:o 4:o æquali, quam 9:o fere sesqui longiore. Thorax niger, nitidus, fere glaber, pronoti lobo laterali feminae late, maris angustius pallido. Abdomen luteum, segmentis 2 primis dorsalibus nigris, maris apice et interdum medio nigro-maculatum; terebra breviuscula. Pectus nigrum, macula laterali magna et parva supra coxas posticas luteo-pallidis. Alæ hyalinæ, nervis nigricantibus, costali et tegulis pallidis, stigmatе sordide testaceo; cellula submarginali 3:a parva fere quadrata. Pedes flavi, trochanteribus et tibiis albicantibus, his calcaribus sat longis.

Temligen sällsynt i sydligare Sverige; lever på Rönn.

Ann. I Dahlboms samling stod denna art som *T. conspurcata* Klug.

4. *N. testaceipes*: Niger, nitidus, ore, antennis subtus, angulisque pronoti minus latis sordide flavis; tegulis, pedibus cum coxis ventrequē testaceis; alis hyalinis, nervis fuscis, stigmatē sordide testaceo. ♀ ♂ Long. 5 mill.

Tenthredo testaceipes Klug. l. c. N:o 75 (forte).

Species in utroque sexu præcedenti simillimus, pronoti angulis minus late testaceis, abdominis dorso toto nigro tantum discedens.

Temligen sällsynt; funnen vid Lindholmen och Ringsjön i Skåne.

Sectio IV. Alæ superiores cellula 1 marginali, nervo basali post-costam pone nervum transverso-costalem attingente.

- A) Pedes postici metatarso et tibiæ apice valde compresso-dilatatis. Unguiculi bifidi. Caput vertice crasso, clypeo exciso; palpis maxillaribus longis genis minus latis. Antennæ setaceæ, longæ. Alæ inferiores humero brachium ante furcam cubiti attingente. Calcaria posticæ longitudine valde inæqualia, intermedia curvata. (*Croesus* Leach).
5. *N. septentrionalis*: Niger, mesopleuris opacis, tibiis dimidia basali, coxis et trochanteribus posticis niveis, femoribus et tibiis anticis apice late rufis; abdomine rufo-brunneo, basi, plerumque etiam ano nigris; alis fascia abbreviata subfumata substigmaticali. ♀ Long. 10-11 mill.

Mas: femoribus rufis, posticis genubus superne nigris.

Thomson Öfversigt af Vet. Ac. Förh. 19:e årg. p. 614. 1.

Nematus laticrus Hartig l. c. 186. 5.

Tenthredo septentrionalis Lin. Syst. Nat. Ed. X. 557. 24 (mas).

Tenthredo septentrionalis ♀ var. Fallén Acta Holm. 1808. 60. 21. Zett. Ins. Lapp. 349. 41.

Tenthredo largipes (Retz). De Geer l. c. 995. tab. 37. fig. 24-28.

Niger, punctulatus, sat nitidus, tenuiter pubescens. Caput thorace paullo angustius, pone oculos haud angustatum; vertice crasso, sulcis haud profundis; fronte planiuscula, sulcis latis, area pentagona snbdistincta, tuberculo inter-antennali prominulo, fovea magna profunda; clypeo apice exciso, labro apice subretuso, nigro; mandibulis apice producto, piceo; palpis pallidis, basi fusco-nigris; oculis sat magnis, genis pedicello antennarum fere brevioribus. Antennæ corporis longitudine, sat crassæ, setacæ, nigræ, subtus interdum maris brunneæ; articulo 3:o 4:o vix brevior, quam 9:o paullo longior. Thorax niger, subnitidus, punctatissimus, pube fusca brevi vestitus. Alæ tegulis nigris hyalinæ, fascia sub stigmate nigro-fusco fumata, nervis fuscis. Abdomen latum brevius, parce punctulatum, rufo-brunneum, segmentis 2 primis nigris, ano feminae semper, maris interdum concolore. Pectus nigrum, pleuris opacis subrugoso-punctatis. Pedes nigri, tibiis dimidio basali, trochanteribus posticis albis; femoribus anticis apice late, tibiis anterioribus dimidio apicali rufescentibus; tarsis anterioribus flavo-albidis; calcaribus posticis longis; tarsis lamellis parvis.

Mas differt: femoribus rufis, posticis genubus supra nigris; abdomine segmento 8:o dorsali apice lobo medio parum producto, utrinque fovea subtransversa sat profunda terminato.

Ej allmän, men utbredd öfver hela Skandinavien.

Larven beskrifves af De Geer l. c. såsom varande öfver 1 tum lång, blågrön, hufvudet svart, 1:a och sista ringen orangegul, bakfötterna af samma färg, men bröstfötterna gröna. På hvarje sida af kroppen finnes ofvanför spiracula en rad af 11 stora nästan runda svarta fläckar, och något under spiracula 2 rader af mindre svarta, ovala plåtar; på öfre sidan af sista ringen finnes en stor svart plåt, som betäcker anal-öppningen. Långa ryggen har den en strimma af mörkare färg än den öfriga kroppen. Stundom äro de första 2-3 seg-

menten gula och äfven förekommer någongång en rad af svarta fläckar emellan bakfötterna. Emellan dessa sednare ligga retractila vårtlika tappar. Dessa larver lefva företrädesvis på bladen af Björk och Al och hålla sig fast i kanten med bröstfötterna under det att den öfriga delen af kroppen är båglikt tillbaka böjd. De förpuppas i en enkel svartaktig concong. Bergman har redan 1763 beskrifvit dessa larver i Vetenskaps-Academiens Handlingar p. 163 och kallat dem "Skrapare". Sannolikt är äfven Reaumurs figur 1. Pl. 11 Tom. V. en afbildning af denna art. Honan nedlägger i början äggen radvis längs åt bladens sidonerver, hvarefter den öfvergår till medelnerven.

6. *N. varus*: Niger, nitidulus, mesopleuris nitidis, parcius punctatis, clypeo apice labroque albidis, femoribus omnibus rufis, posticis apice nigris, trochanteribus, tarsis tibiisque anterioribus, posticis dimidio basali albidis; alis hyalinis; abdomine rufo, basi apiceque nigro. ♀ Long. 8-9 mill.

Mas: ignotus.

Hartig l. c. 186. 4. Thoms. l. c. 615. 2.

Tenthredo septentrionalis Fallén l. c. 60. 21. Zett. Ins. Lapp. 349. 41.

Præcedenti similis et affinis, sed corpore paullo minore, tibiis posticis cum metatarso minus dilatatis; pleuris nitidulis, haud rugoso-punctatis; clypeo apice cum labro, trochanteribusque omnibus albidis; pronoti humeris sordide testaceis; tegulis flavescentibus; alis sine fascia, sed nervis et stigmatibus magis fuscis; abdomine apice latius nigro mox distinctus.

Temligen sällsynt men troligen med lika utbredning som föregående.

Larven beskrefs af De Geer l. c. pag. 999 såsom alldeles grön endast försedd med några svarta puncter mot kroppens sidor; den lefde äfvenledes på Al.

- B) Pedes postici tibiis et metatarso haud patellato-compressis. Alæ superiores sæpiissime cellulis 4 submarginalibus instructæ (*Nematus* Jur.).

a) Scutellum gibboso-elevatum, sat fortiter punctatum. Clypeus apice excisus. Frons sulcis distinctis. Pectus pleuris nitidis. Alæ stigmatate pallido. Abdomen luteum vel ventre pallido. (Species 7-10).

7. *N. Westermanni*: (Dbm.) Niger, scutello confertim punctato, nitidus, niger, pedibus validis ventrequae luteis; antennis subtus rufescentibus; ore, pronoti lobo late, tegulis stigmatateque albidis, hoc apice fusco; alis hyalinis, nervis pallidis, cellula submarginali 3:a fere quadrata; unguiculis bifidis; terebra apice mucronata. ♂ ♀. Long. 5 mill.

Thoms. l. c. 615. 3.

Species gallicola ab omnibus scutello gibboso, fortiter punctato mox discedens. Caput thorace paullo angustius, transversum, pone oculos vix angustatum; vertice minus crasso, sulcis brevibus sed distinctis; fronte area pentagona subdistincta, sulcis deplanatis; epistomate gibbo, cum clypeo, basi transversim impresso, apice profunde exciso labroque transverso pallide flavis; mandibulis et palpis mediocribus testaceis; oculis magnis; genis brevissimis cum orbita posteriore albido-flavis. Antennæ corpore dimidio paullo longiores, fere filiformes, tenuiores, nigrae, subtus rufescentes; articulis 4-9 sensim brevioribus, 3:o 4:o vix brevior, quam 9:o fere sesqui longior. Thorax niger, nitidus, pronoto testaceo, margine antico nigro; scutello gibbo, fortiter punctato. Alæ hyalinæ, costa cum tegulis et stigmate albidis, hoc apice fusco; cellula 3:a submarginali altitudine sua paullo longior, angulo posteriore parum acuto. Abdomen nigrum, ventre luteo, apice interdum, terebræ valvulis mucronatis pilosis nigris. Pectus nigrum, nitidum, læve. Pedes breves validi, lutei; tibiis posticis calcaribus brevibus; tarsis posticis articulis 2-4 fuscis, 5:o 2:o fere duplo longior, unguiculis longis validis, bifidis.

Mas differt: antennis rufis, basi superne nigris, alis stigmatate pallide flavo, segmento ultimo ventrali apice producto utrinque sinuato.

Ej sällsynt i Skåne; den lefver troligen på blåformiga galläplebildningar på Pilbladen.

8. *N. albipennis* (Klug.): Luteus, nitidus, capite, ore excepto, antennis sat longis, meso- et metanoto, macula magna mesosterni terebraque apice pubescenti nigris; alis flavescentibus, apice hyalinis, costa et stigmatate luteis; unguiculis dente subapicali armatis. ♀ Long. 6 mill.

Mas: antennis basi compresso-dilatatis, pectore toto nigro; segmento 8:o dorsali lobo medio sat lato producto.

Hartig l. c. 196. 22. Thoms. l. c. 616. 4.

Nematus Drewseni Dbm. Consp. 8. 76.

Var. b. femina: Mesosterno toto nigro.

Præcedenti affinis, abdomine latiore dorso etiam luteo; antennis longioribus, subsetaceis, articulo 3:o 9:o vix longiore: scutello minus alte elevato, subtilius punctato; terebra brevior, apice brevissime pubescente; tarsis posticis longioribus, unguiculis longis sed parum curvatis, dente subapicali armatis; pronoto toto, plerumque etiam macula mesonoti parva prope alas et mesosterni superiore luteis mox discedens.

Temligen sällsynt i sydligare Sverige; funnen i Skåne, Halland och Upland.

9. *N. Piliserra*: Pallide luteus, fronte maculisque thoracis nigris; antennis longis, nigro-fuscis, apice et subtus rufescentibus, tibiis et tarsis posterioribus apice nigro-punctatis; alis hyalinis, costa nigro-fusca, stigmatate testaceo; terebra apice piloso nigro; unguiculis bifidis ♀ Long. fere 6 mill.

Thoms l. c. 616. 6.

Præcedenti affinis, sed angustior; capite genis latioribus, palpis maxillaribus longioribus, macula frontali sola nigra; antennis longioribus, corpore nonnihil brevioribus, apice et subtus rufescentibus; vertice crassiore; mesonoto subtiliter punctulato maculis 3 magnis nigris fere confluentibus; scutello minus gibboso, evidenter punctato, rufo, apice late cum freno nigris; metanoti et segmenti 1:i dorsalis macula media nigris; abdomine minus lato, terebra apice densius et longe pilosa; alis costa fusca, stigmatibus testaceo, cellula submarginali fere parallela; tibiis posterioribus et articulis tarsorum apice puncto nigro notatis; calcaribus posticis paullo longioribus, etsi medium metatarsi haud attingentibus; unguiculis bifidis corporeque subtus toto luteo mox discedens.

Sällsynt; jag har funnit ett exemplar i Arrie i Skåne.

10. *N. ochropus*: Luteus, capite et thorace maxima parte nigris; antennis apicem versus rufescentibus; alis stigmatibus et costa flavis; unguiculis bifidis. ♀ Long. fere 6 mill.

Thoms. l. c. 617. 6.

N. albipenni statura magnitudine et colore simillimus, sed antennis fere filiformibus, apicem versus rufescentibus, articulo 3:o 9:o fere sesqui longiore; capite macula verticis utrinque juxta oculos flava; scutello subtilius punctato; cenchris minoribus; alis cellula submarginali paullo longiore; unguiculis bifidis certe distinctus.

Sällsynt; ett exemplar är funnet i Bohuslän af Prof. Boheman.

aa) Scutellum planiusculum.

- b) Caput temporibus haud crassis; vertice brevi, sulcis punctiformibus vel nullis; fronte area pentagona nulla, sulcis haud discretis; oculis sat magnis, orbita posteriore haud impressa; clypeo apice truncato; mandibulis debillimis, apice producto, intus vix dente armatis. Pectus lateribus nitidis, plerumque

lævibus. Unguiculi tarsorum sæpius dente subapicali armati. Corpus breve nigrum, ano concolore. Alæ superiores nervo transverso-submarginali pellucido vel nullo; costa ante stigma dilatata. Medipectoris præsternis valde angustis, scutelli sutura frenali postica medio obsoleta. (Species 11-17).

11. *N. fulvipes*: Niger, nitidus, fronte creberrime, concinne punctata; antennis tenuioribus, corpore paullo brevioribus, pedibus luteis; alis stigmate fusco-testaceo; unguiculis dente parvo subapicali armatis. ♀ Long 4 mill.

Thoms. l. c. 617. 7.

Tenthredo fulvipes Fall. Act. Holm. 1808. 113. 51.

Nematus brevis Hartig l. c. 205. 39.

Var. b. Tibiis albidis.

Var. c. Coxis basi nigris.

Var. d. Pronoti limbo tenuiter pallido.

Var. e. Coxis et basi femorum nigris.

Mas: antennis validis basi compresso-dilatatis, apice tenuioribus; femoribus nigris, genubus anticis pallidis, tarsis posticis tibiatarumque apice nigro-fuscis.

Species magnitudine parva, ore nigro, mesopleuris et fronte punctatissimis, antennis nigris, longis ab affinis facillime distinguenda. Caput pone oculos subangustatum; vertice subattenuato, sulcis punctiformibus, fere nullis; ocellis inter se magis quam a verticis margine postico distantibus; fronte leniter convexa, æquali, sulcis nullis, confertissime punctata, tuberculo inter-antennali parvo, fovea obsoleta; clypeo apice truncato-rotundato, labro parvo; mandibulis apice piceo; palpis fuscis. Antennæ corpore paullo breviores, nigræ, fere filiformes, articulo 3:o 4:o haud brevior, quam 9:o paullo longior. Thorax niger, nitidus, læviusculus, tegulis nigris vel piceo-fuscis; cenchris parvis, obscuris. Alæ leuissime fumatæ, nervis et stigmate fusco-pallidis, costa ante stigma sat dilatata, cellula 3:a sub-

marginali fere quadrata. Abdomen crassum, nigrum, ano concolore, cercis brevibus, terebra mediocri rufo-testaceis, calcaribus posticis medium metatarsi haud attingentibus, tarsis articulo 2:o 5:o longiore, hoc unguiculis parvis, dente subapicali armatis.

Ej sällsynt i sydligare Sverige; hannen endast känd till varieteten *e*, som blott förekommer i Lapland.

12. *N. appendiculatus*: Niger, nitidus, subsericeo-pubescent, fronte læviuscula; antennis apice subtusque rufescentibus; labro pedibusque flavo-albidis, femoribus medio fusco-umbratis; pronoti angulis summis tegulisque albidis; alis lenissime fumatis, stigmatum cum costa obscure testaceo; unguiculis dente parvo subapicali armatis. ♀ Long. fere 5 mill.

Mas: antennis basi parum incrassatis, pilosulis, vix compressis, apice parum attenuatis, fusco-testaceis, femoribus posticis fere totis nigris, tarsis posticis fuscis.

Hartig l. c. 202. 34. Thoms. l. c. 618. 8.

Nematus flavipes Dbm. Consp. 9. 102.

Var. b. Femoribus posticis latius nigris.

Var. c. Labro fusco, apice albido.

Præcedenti simillimus, sed paullo major, fronte nitida fere lævigata, antennis apice rufescentibus et pedibus paullo crassioribus, horum colore dominante et labro albo optime distinguendus.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien.

Larven beskrifves af Dahlbom (Clavis novi Hymenopterum Systematis Lundæ 1835 pag. 25. N:o 27) såsom varande ljusgrön, hufvudet svart marmorerad, med en stor 3-grenig svartbrun hjässflek. Den förpuppades inom en enkel lergul cocong, fästad vid ett blad af Krusbärsbusken.

13. *N. Fraxini*: Niger, nitidus, fronte punctulata, antennis sat validis, subtus apiceque rufescentibus, labro apice

pedibusque albidis, coxis basi, femoribus posticis totis, anterioribus ultra medium nigris, posticorum tarsis articulis et tibiis apice nigro-fuscis; alis medio subfumaratis, stigmate fusco, costa pallida; unguiculis dente subapicali armatis. ♀ Long. 5 mill.

Mas: Antennis pallide rufis, basi nigris.

Hartig l. c. 204. 36. Thoms. l. c. 618. 9.

A præcedente corpore majore et validiore, femoribus obscurioribus; fronte lata, epistomate et tuberculo interantennali magis elevatis, hoc foveola distincta; tarsis posticis longioribus, articulo 2:o 5:o vix longiore; calcaribus posticis longioribus, medium metatarsi attingentibus; alis nervo transverso-submarginali 1:o pellucido sed distincto, stigmate fusco, pallido-limbato; a *N. fulvipede* corpore majore, antennarum pedumque colore optime distinguendus.

Temligen sällsynt; funnen i Lappland, Småland och Skåne.

14. *N. puncticeps*: Niger nitidus, labro antennisque subsetaceis concoloribus, his corpore nonnihil brevioribus; pedibus albidis, coxis, trochanteribus, femoribus cum posticis tarsis et apice tibiæ nigris; alis subhyalinis, stigmate fusco-testaceo; unguiculis dente subapicali armatis. ♀ Long. 5 mill.

Mas: antennis crassiusculis; segmento ultimo ventrali rotundato, 8:o dorsali fovea utrinque parva minus profunde impressa.

Thoms. l. c. 619. 10.

Var. femina: Trochanteribus albidis.

Præcedenti statura et magnitudine simillimus, antennis labroque nigris, illis tenuioribus fere setaceis, tarsis posticis obscurioribus distinctus.

Temligen sällsynt, men troligen utbredd öfver hela Skandinavien.

15. *N. dochmocerus* m.: Niger, nitidus, antennis crassis, breviusculis, labro apice albido, pedibus rufescenti-testaceis, basi nigris; unguiculis dente subapicali armatis. ♀ Long. 5 mill.

Mas: antennis fuscis, brevibus, crassis, labro albido.

N. puncticipiti statura et magnitudine simillimus, labro albido, pedibus flavescentibus, basi nigris, antennis multo brevioribus et crassioribus distinctus; a *N. Fraxini* antennis brevioribus et obscurioribus, femoribus basi tantum nigris, tarsis posticis pallidis discedens. Caput thorace vix angustius, pone oculos haud angustatum; sulcis verticinis punctiformibus; fronte lata parum convexa, crebre punctata, tuberculo antennali magno, fovea impressa; epistomate sat convexo; clypeo albido, basi nigro; genis minus latis. Antennæ capitis latitudine duplo longiores, crassæ, vix compressæ, apice vix angustiores, nigræ, extrorsum fuscæ; articulo 2:o 3:o haud brevior, quam 9:o parum longior. Thorax niger, nitidus, tenuissime fusco-pubescens. Alæ fere hyalinæ, tegulis nigricantibus, stigmate fusco, costa obscure pallida, cellula 1:a et 2:a submarginali confusis. Abdomen breve, crassum, nigrum, ano concolore. Pedes sat validi rufescenti-testacei; femoribus basi late nigris, coxis concoloribus, trochanteribus sordide rufis; unguiculis dente subapicali armatis.

Sällsynt; funnen i Småland och Dalarne af Prof. Boheman.

16. *N. armatus*: Niger, nitidus, labro nigro-fusco, antennis sat longis, rufescentibus, superne nigro-fuscis; pedibus maxima parte albidis, unguiculis bifidis. ♀ Long. 5 mill.

Mas: antennis compressis rufis, basi nigris; segmento ultimo ventrali apice minus late rotundato, 8:o dorsali fovea utrinque sat magna, lobo medio producto.

Thoms. l. c. 619. 11.

N. crassicornis Hartig l. c. 204. 37. (forte).

Var.: Tegulis et pronoti limbo anguste albidis.

Statura magnitudine et colore N. *Fraxini* affinis, unguiculis apice bifidis, antennis dilutioribus, validioribus et magis compressis; pedibus albidis, coxis basi, femoribus, summa basi excepta, anterioribus ultra medium nigricantibus, posticis, basi lata excepta, nigris; tibiis posticis apice nigricante; tarsis posticis fuscis, basi alba; alis hyalinis, costa albida, stigmate nigro, pallido-limbato mox discedens.

Temligen sällsynt; funnen i Bohuslän, Uppland, Småland och Skåne.

Anm. Hartigs N. *crassicornis* öfverensstämmer ganska väl med ofvanbeskrifna art, men "Oberlippe (clypeus) eingebuchtet" tyckes antyda, att han haft ett annat species för sig.

17. N. *callicerus*: Niger, nitidus, labro antennisque compressis concoloribus, his corpore parum brevioribus; pedibus flavo-albidis, coxis basi nigris, tarsis anterioribus apice, posticis cum apice tibiæ posticarum nigricantibus; unguiculis bifidis; alis stigmate nigro. ♀ Long. 5 mill.

Mas: antennis compresso-subseratis; segmento ultimo ventrali apice angustato, 8:o dorsali foveola utrinque vix conspicua.

Thoms. l. c. 619. 12.

Præcedenti unguiculis bifidis et statura similis, pedum colore, antennis longioribus, compresso-setaceis, articulis 3-6 angulo apicali subtus femine lenissime, maris magis productis; fronte fere lævi, tegulis fere niveis, stigmate nigricante mox discedens.

Sällsynt; funnen vid Ringsjön och Båstad i Skåne.

- bb) Caput sulcis verticinis distinctis. Abdomen saltem ano subtus plerumque pallido. Pectus lateribus interdum opacis.
- c) Unguiculi dente parvo subapicali armati. Costa postice dilatata. Antennæ articulo 3:o 4:o haud brevior. (Species 18-48).
- d) Abdomen rufum, basi apiceque nigrum. Clypeus apice truncato.

18. *N. Quercus*: Niger, nitidulus, pleuris haud opacis, labro tibiisque posticis albidis, pedibus rufis, posticorum tarsis apiceque femorum et tibiaram nigris; alis lenissime fumatis, stigmate fusco, tegulis pallidis. ♀ Long. 5-6 mill.

Mas: antennis validis, basi incrassatis; abdomine dorso nigro, lateribus medio macula rufa; segmento 8:o fovea utrinque obliqua sat profunde inpressa.

Var. b. Ut in *a*, sed coxis nigris.

Var. c. Ut in *b*, sed femoribus anticis basi, intermediis subtus nigris.

Var. d. Ut in *c*, sed trochanteribus etiam nigricantibus, femoribus posticis fere totis nigris; abdomine dorso nigro, macula parva laterali utrinque ornato. ♂♀.

Hartig l. c. 188. 10. Thoms. l. c. 620. 13.

Tenthredo borealis Zett. Ins. Lapp. 353. 53.

Nematus Friesii Dbm. Consp. 10. 112.

Statura corporis, ore unguiculis et antennis præcedentibus affinis, abdominis colore mox distinctus. Caput thorace paullo angustius, pone oculos leniter angustatum; vertice haud crasso, sulcis brevibus; fronte leniter convexa, concinne punctata, utrinque juxta ocellos vage impressa, tuberculo antennali fovea majuscula; clypeo apice rotundato-truncato; genis haud latis; mandibulis debilibus, apice tenui, producto, intus vix dentatis; palpis albidis basi fuscis. Antennæ tenues, corpore parum breviores, nigræ apice vix attenuatæ, articulo 3:o 4:o haud brevior, quam 9:o parum longior. Thorax niger, sat nitidus, sublævis, pronoti angulis interdum pallidis. Alæ lenissime fumato-hyalinæ, stigmate fusco; cellula submarginali 1:a cum 2:a fere confluenta, hoc nervum 2:m recurrentem longius ab angulo posteriore excipiente. Abdomen rufum, dorso segmento 1:o et interdum 2:o cum apice late nigris; terebra

mediocri, nigra, valvulis apice subretuso-setoso. Pedes rufo-testacei, interdum basi magis minusve nigricantibus, tarsis posticis et tibiæ apice semper nigris; calcaribus posticis metatarsi medium attingentibus; unguiculis dente parvo subapicali armatis.

Ej sällsynt i Granskogar; larven lefver troligen af Blåbärsblad; utbredd öfver hela Skandinavien.

19. *N. Erichsoni*: Niger, antennis subtus brunneis, mesopleuris punctato-opacis, labro albido, pronoti angulis, abdominis cingulo lato pedibusque rufis, his tarsis posticis, femorum tibiærumque apice nigris; alis stigmate fusco, tegulis sordide rufis. ♀ Long. 8-9 mill.

Hartig l. c. 187. 9. Thoms. l. c. 620. 14.

Nematus Leachii Dbm. Consp. 10. 110.

Var. Labro basi tegulisque nigris.

Præcedenti colore simillimus, sed duplo major, antennis magis setaceis, subtus brunneis; capite vertice crassiore et sulcis majoribus, fronte nitida, vix punctata, area pentagona subdistincta, pectoris lateribus minus nitidis evidenter punctatis, tibiis posticis apice et tarsis basi magis incrassatis bene distinctus; *N. abietino* terebræ valvulis apice rotundatis, fere glabris, haud retusis affinis.

Sällsynt; funnen i Ångermanland, Småland och Skåne.

Larven beskrifves af Dahlbom (Clavis N:o 36.) och sedermera af Ratzeburg l. c. p. 121. såsom nära ett tum lång, till en början gråhvit, framtill något grönaktig, det tjocka hufvudet jemte benen blygråa; ögon och mun svarta. Något äldre har den svart, glänsande, hårigt hufvud, bröstfötterna svarta, kroppens ryggsida grågrön, utåt sidorna ljusare, buksidan jemte bukfötterna gulgröna; öfver hvarje ring löpa 2 rader af svarta hårbärande vårtor och till en tredje deremellan liggande synes början vid sidorna. Utvuxen är den sjögrön med en bred svartbrun strimma längs ryggen och svart hufvud. Den lefver på Lärkträd i colonier.

dd) Abdomen cingulo nullo rufo, nigrum vel apice pallido. (Species 20-48.)

e) Clypeus apice truncato. (Species 20-37.)

f) Pectus lateribus opacis, dense subtilissime punctatis. (20-24.)

20. *N. pallipes*: Niger, nitidulus, fronte punctulata, opaca, area pentagona haud discreta, antennis longis, clypei apice, labro, pronoti lobo laterali, alarum tegulis, costa stigmatique albido-flavis; abdomine apice sordide flavo, cercis analibus breviusculis; pedibus maxima parte testaceis. ♀ Long. 6 mill.

Mas: antennis corporis fere longitudine, pronoti angulis anguste flavis, alarum stigmate obscure testaceo; fovea utrinque segmenti 8:i dorsalis parva.

Thoms. l. c. 621. 15.

Tenthredo pallipes Fallén Act. Holm. 1808. 110. 48.

Nematus carinatus Hartig l. c. 199. 28 (verosimiliter).

Statura corporis oblonga, crassiuscula. Caput thorace nonnihil angustius, pone oculos parum angustatum; vertice sat crasso, sulcis brevibus sed distinctis; fronte opaca, subrugoso-punctata, utrinque postice juxta oculos late foveolata, tuberculo antennali parum elevato, foveola parva; epistomate minus convexo; clypeo brevi, apice rotundato-truncato; labro magno, subquadrato, angulis rotundatis, albido; mandibulis haud validis, rufescenti-albidis; palpis concoloribus, maxillaribus elongatis; genis sat latis; oculis ovali-rotundis, orbita posteriore superne impressa. Antennæ abdominis thoracisque fere longitudine, tenues nigræ, subfiliformes, articulo 3:o oculorum diametro longiore, quam 4:o haud brevior, quam 9:o paullo longior. Thorax niger, subnitidus, tenuissime griseo-pubescent, pronoto fere toto, vel interdum tantum angulis posticis pallidis; freno opaco punctatissimo; cenchris parvulis, subrotundis albidis Alæ fere hyalinæ, nervis obscure testaceis, tegulis, costa stigmatique pallide testaceis; cellula submarginali 3:a alti-

tudine sua paullo longiore, angulo posteriore inferne subangulato-producto. Abdomen fere cylindricum, dorso antice fere glabrum, nigrum, apice pubescente magis minusve late pallido; terebra mediocri valvulis apice parum pilosis, cercis breviusculis pallidis. Pectus nigrum, pleuris opacis, confertissime, subtilissime punctatis, dense breviter griseo-pubescentibus. Pedes sat validi, pallide testacei, plerumque femoribus subtus linea vel macula magna nigra, tibiis posticis apice et tarsis nigro-fuscis; calcaribus posticis metatarsi medium attingentibus; tarsis articulis 1-4 patellis haud parvis, 2:0 5:0 parum longiore, unguiculis dente parvo subapicali armatis.

Ej sällsynt öfver hela Skandinaviens skogstrakter.

21. *N. alpinus* m: Niger, nitidulus, fronte punctulata, area pentagona haud discreta, antennis sat longis, subsetaceis, clypeo apice, labro, alarum tegulis, stigmatibus, costa pronotique lobis pallide testaceis; abdomine apice pallido, cercis longiusculis; pedibus fere totis flavis ♀. Long. 6-7 mill.

Mas: femoribus et stigmatibus obscurioribus; segmento 8:0 dorsali abdominis utrinque fovea longa sat profunde impressa.

Præcedenti statura, magnitudine et colore simillimus, sed antennis paullo brevioribus, subsetaceis, articulo 3:0 oculorum diametro longitudinali haud longiore, cenchris majoribus, abdominis cercis longioribus, quam calcari interiore tibiæ posticarum vix brevioribus, terebræ valvulis apice magis rude punctatis et setosis, tibiis posticis apicem versus latioribus, pleuris paullo longius griseo-pubescentibus; mas segmenti 8:i dorsalis fovea utrinque longiore et fortius impressa distinctus.

Funnen i Jemtlands, Dalarnes och Lapplands fjelltrakter.

22. *N. mollis*: Niger, nitidulus, pedibus obscure testaceis, coxis, femoribus anterioribus basi late, posticis fere

totis nigris; pronoti angulis, alarum tegulis, costaque obscure testaceis, stigmate pallide fusco; area frontali distincta; orbita oculorum posteriore impressa. ♀ Long. 6-7 mill.

Mas: femoribus posterioribus totis, anticis basi latius, tarsis posticis tibiis apice fuscis; segmenti 8:i dorsalis fovea utrinque sat longa, angustiore.

Hartig l. c. 201. 30. Thoms. l. c. 621. 16.

Tenthredo Lapponica Zett. Ins. Lapp. 350. 44.

Var. femina: Labro albido.

N. *pallipedi* similis et affinis, sed paullo longior, abdominis apice nigro, labro sæpissime concolore, fronte area pentagona distincta; capite pone oculos magis angustato, tuberculo antennali fovea majore, thorace dorso magis nitido, punctulato; cercis longioribus; pedibus basi obscurioribus, femoribus minus validis, calcaribus posticis metatarsi medium haud attingentibus; alis cellula 3:a submarginali postice magis dilatata bene distinctus.

Ej sällsynt med föregående.

23. N. *lativentris* m.: Niger, parum nitidus, latus, tibiis tarsisque sordide albidis, calcaribus posticis brevibus; fronte subrugoso-punctata, area pentagona nulla; antennis abdomine haud longioribus. ♀ Long. 5 mill.

Mas: abdomine apice glabro, segmenti 8:i dorsalis fovea utrinque angusta, haud longa, ano nigro vel rufescenti-pallido.

N. *pallipedi* capitis structura affinis, sed minor, latior labro nigro, mandibulis piceis, pronoti angulis vix dilutioribus; alis tegulis nigris vel piceo-flavis, stigmate et costa fusco-testaceis, cellula submarginali 3:a postice minus dilatata brevior; abdomine apice fere glabro, nigro vel segmento ultimo apice sordide testaceo; pedibus nigris, tibiis

tarsisque anterioribus magis minusve fusco-testaceis, femoribus minus validis præcipueque calcaribus posticis brevioribus, trientem metatarsi vix superantibus discedens.

Sällsynt; funnen vid Kålahög i Jemtland.

24. *N. albilabris*: Niger, subnitidus, mesopleuris subopacis, labro, clypeique apice cum palpis albidis, pronoto pedibusque brunneo-testaceis, his posticis tarsis tibiis apice nigris; alis stigmatate nigro-fusco, costa tegulisque testaceis. ♀ Long. 6-7 mill.

Mas: antennis corpore paullo brevioribus, basi incrassatis; abdomine ventre toto nigro, lobis forcipalibus pallidis, segmenti 8:i dorsalis foveis minus latis.

Thoms. l. c. 622. 17. Dbm. Consp. 7. 48.

N. pallipedi similis et affinis, antennis paullo crassioribus. pronoti et pedum colore, alis stigmatate obscuriore, nervo basali mox pone nervum transverso-costalem post-costam attingente, cercis longioribus, abdomine segmento ultimo limbo apicali et terebræ basi obscure testaceis distinctus.

Sällsynt; funnen i Bohuslän och Dalarne.

- ff) Pectus lateribus, nitidis, lævibus. Alarum stigma obscurum, costa postice dilatata. Abdomen segmento ultimo ventrali maris apice haud acuminato, 8:i dorsalis lobo medio haud vel vix producto.

- g) Antennæ breves, filiformes nigræ. Frons sublævis. (25).

25. *N. brevicornis*: Breviusculus, niger, nitidus, fronte læviuscula, sulcis obsoletis; labro, pronoti lobis, alarum tegulis costaque basi, abdominis apice pedibusque sordide albidis, femoribus posticis subtus nigricantibus. ♀ Long. fere 6 mill.

Dbm Consp. 7. 43. Thoms. l. c. 622. 18.

Statura fere *N. albilabris*; *N. pallipedi* proximus, antennis brevibus, fere filiformibus, fronte haud opaco-rugosa, sublævi, densius sericeo-pubescenti mox distinctus. Caput thorace paullo angustius, pone oculos haud angustatum, vertice crassiusculo, sulcis tenuibus sed distinctis; fronte planiuscula, nitidula, densius griseo-sericea, sulcis obsoletis, tuberculo antennali foveola parva; clypeo brevi, apice truncato; labro albedo; mandibulis apice producto, tenui, piceis, palpis albidis, longis; oculis magnis, ovali-rotundis, prominulis, genis brevibus. Antennæ capitis latitudine duplo longiores, nigræ, crassæ, filiformes, articulo 3:o 4:o æquali, quam 9:o sesqui longiore. Thorax niger, nitidus, pronoto pallido testaceo, limbo anteriore nigro; cenchris sat magnis, albidis. Alæ hyalinæ, stigmate fusco, tegulis et costa basi pallidis, cellula submarginali 3:a altitudine sua fere duplo longiore, postice parum dilatata. Abdomen breviusculum, nigrum, postice sericeo-pubescentis, ano, interdum ventre toto sordide testaceo; terebræ valvulis breviusculis, apice punctato-setoso. Pedes sat validi; sordide testacei, femoribus, præsertim posticis linea nigra subtus notatis; calcaribus posticis metatarsi medium haud attingentibus.

Sällsynt; funnen i Småland och Skåne.

gg) Antennæ tenuiores, capitis latitudine transversa plus quam duplo longiores.

h) Abdomen maxima parte rufum, ♀ apice haud compresso. (26-30.)

26. *N. conjugatus*: Niger, nitidus, fronte sublævi, sulcis sat distinctis; antennis subsetaceis, subtus brunneis; labro, epistomate clypeique apice albidis; pronoti mesosternique macula laterali flavis; alis stigmate nervisque fusco-nigris, tegulis costaque basi flavescentibus; abdomine rufo, vitta dorsali nigra; pedibus rufis, tarsis posticis tibiarumque apice nigris. ♀ Long. 6-7 mill.

Mas: antennis validis, subcompressis, rufis, superne fuscis, facie antice flava; segmento ultimo ventrali apice rotundato, 8:o dorsali carina media brevi, utrinque fovea parva triangulari terminata.

Dbm Clavis N:o 16. Thoms. l. c. 623. 19.

Tenthredo Populi Lin. Syst. Nat. Ed. XII. 927. 44. (descriptio).

Colore *N. papilloso* similis, stigmatе obscuriore, clypeo haud exciso, antennis subtus brunneis mox distinctus; corpore crassiusculo præcedentibus affinis. Caput thorace paullo angustius; pone oculos vix angustatum, vertice crassiusculo, sulcis brevibus sed distinctis; fronte haud punctata, tenuissime fusco-pubescente, sulcis deplanatis, fovea tuberculi antennalis magna et sat profunda; clypeo apice emarginato-truncato, epistomate cum macula frontali juxta genas breves pallidis; labro albedo; palpis concoloribus, longis; mandibulis haud validis fusco-testaceis; oculis magnis, ovali-rotundis, prominulis. Antennæ abdominis thoracisque longitudine, tenues, fere setaceæ, nigræ, subtus ♀ brunneæ, ♂ rufæ, articulo 3:o 4:o haud breviorе, quam 9:o nonnihil longiorе. Thorax niger, nitidus, pronote fere toto flavo; cenchris mediocribus albidis. Alæ subhyalinæ, medio obsolete fumatæ, nervis obscuris, stigmatе fusco, disco pallido; costa basi tegulisque pallide flavis. Abdomen crassiusculum, ochraceum, vitta media dorsali nigra, e maculis transversis lunatis formata notato; terebra brevi, valvulis apice retuso-setoso distante. Pectus nigrum, præsterno mesothoracis et macula magna laterali in mesopleuris postice angulata dilute ochraceis, his limbo posteriore cum epimeris nigris. Pedes sat validi rufescentes, tibiis et trochanteribus albidis; tarsis posticis et tibiarum apice fuscis; calcaribus posticis medium metatarsi attingentibus.

Förekommer mera lokalt; funnen på Asp i Skåne, Småland och Uppland.

Larven beskrefs redan af Bergman (Vet. Ak. Handl. 1763 p. 171. N:o 8) och sedermera af Dahlbom i Clavis N:o 16 samt i Förhandlingar vid Skandinaviska Naturforskare-mötet i Christiania år 1844. Bergmans beskrifning på imagon lyder: "nigra, ore, pedibus abdomineque luteis, abdomine supra nigro-maculato". Larven säger han vara 20-fotad, blågrön, svartprickad, med de 3 första och sista lederna gula och lefva på Asp. På samma trädslag har äfven Dahlbom träffat den och beskriver den som blågrå med bukfötterna af samma färg; de 3 första och sista lederna ljusgula, hufvudet och 6 rader af puncter och fläckar svarta. Honan lägger äggen på yttre bladkanten, som hon uppskär med sägen, hvarefter äggen nedläggas emellan epidermis och bladköttet.

Ann. Linnés T. *Populi* diagnos är hannen till *Lyda erythrocephala*, beskrifningen deremot hör säkert till ofvanbeskrifna art, såsom man finner af hans citat af Bergman, som studerat den både under larv- och imago-tillståndet.

27. *N. erythrogaster* m: Niger, antennis subtus oreque pallidis, pronoto, abdomine pedibusque luteis, his tarsis posticis tibiærumque apice nigro-fuscis; alis hyalinis, nervis fuscis, stigmate nigro. ♀ Long. 7 mill.

N. conjugato statura simillimus, abdomine toto luteo, labro apice rotundato-truncato mox discedens. Caput thorace paullo angustius, pone oculos vix angustatum, nigrum, tenuiter fusco-griseo-pubescent; vertice minus crasso, sulcis distinctis sed brevibus; fronte planiuscula, sulcis latis et vagis, tuberculo antennali fovea sat profunda; epistomate cum orbita inferne pallido; clypeo albido apice rotundato-truncato; palpis albidis, longis; mandibulis basi dorso haud crasso, pallidis, apice piceo; oculis magnis, genis pedicello fere brevioribus. Antennæ abdomine thoraceque paullo breviores, fere setaceæ, tenues, nigræ, subtus pallidæ; articulo 3:o 4:o æquali, quam 9:o parum longiore. Thorax niger, sat nitidus, pube fusco-grisea tenui minus dense vestitus; pronoto luteo, tegulis concoloribus; interdum macula juxta alas, pteropegis et metanoti lateribus pallidis; spatio inter cenchros albidos mediores horum longitudine nonnihil majore. Alæ hyalinæ, nervis fuscis, costa basi pallida, stigmate

nigro, cellula submarginali 2:a nervum recurrentem 2:m longe ante angulum posteriorem excipiente, 3:a longitudine sua nonnihil brevior, angulo inferiore subacuto. Abdomen luteum, terebra mediocri apice nigro, valvulis apice breviter setosis. Pectus nigrum, nitidum, præsternis angustis et epimeris inferne luteis. Pedes lutei, coxis concoloribus, femoribus sat validis; tibiis posticis apice nigris, calcaribus medium metatarsi attingentibus; tarsis tibia paullo brevioribus, patellis sat parvis; unguiculis parvis dente minuto subapicali armatis.

Sällsynt; funnen vid Torekov i nordvestra Skåne.

28. N. *Betulæ*: Niger, nitidus, ore, pronoto, abdomine, macula magna laterali pectoris pedibusque luteis, tarsi posticis tibiarumque apice nigris; alis hyalinis, stigmate nigro-fusco; capite pone oculos angustato. ♀ Long. 5 mill.

Tenthredo Betulæ (Retz). De Geer l. c. 994. 15.

Nematus Betularius Hartig l. c. 192. 17 (verosimiliter).

Statura crassa brevis N. *conjugati*, capite pone oculos fortius angustato ab omnibus mox distinctus. Caput thorace paullo angustius, pone oculos fortiter angustatum; nigrum, nitidum, omnium subtilissime, breviter fusco-griseo-pubescent; vertice tenui, medio emarginato, sulcis brevibus sed distinctis; fronte planiuscula, area pentagona vix discreta, sulcis vagis, latis, foveolis sat profundis, inter-antennali parva; epistomate parum elevato cum clypeo apice haud late truncato albido-flavis; labro apice haud retuso cum palpis pallidis, mandibulis debilibus apice vix piceo; oculis magnis, sat convexis, genis brevissimis. Antennæ haud pilosulæ, dimidio corpore vix longiores, tenues, fere filiformes, nigræ, subtus apicem versus rufescentes; articulo 3:o 4:o haud brevior, quam 9:o paullo longior. Thorax niger, nitidus, pronoto cum tegulis læte luteis; cenchris parvulis albis. Alæ hyalinæ, nervis fuscis, costa basi pallidiore, ante

stigma sat dilatata; nervo 2:o recurrente fere interstitiali, cellula 3:a submarginali fere quadrata. Abdomen læte luteum, brevius, crassum, segmento 1:o dorsali medio fascia nigra; terebræ valvulis apice nigro, margine summo breviter sed rude setoso-punctato. Pectus luteum, macula maxima media et epimeris superne nigris. Pedes sat validi, lutei, tarsis posticis et tibiarum apice nigro; calcaribus posticis medium metatarsi haud attingentibus; unguiculis dente sat magno subapicali armatis.

Sällsynt; funnen i Östergöthland och Uppland (De Geer).

Larven beskrifves af De Geer l. c. såsom $\frac{2}{3}$ tum lång, hufvudet glänsande svart, kroppen celadongrön, på sidorna under spiracula orangegul, för öfrigt saknande puncter och fläckar; alla fötterna ljusgröna. Den förekommer under Augusti och September på bladen af Björk, öfvervintrar i jorden i en enkel, oval, svartaktig coong och utvecklas vid följande vår till imago. Med denna beskrifning af larven öfverensstämmer Hartigs l. c., som han erhöi af Saxesen från Harz.

29. *N. subbifidus* m: Niger, nitidus, ore albido, pronoto, abdomine macula magna laterali pectoris pedibusque luteis, tarsis posticis tibiarumque apice fuscis; alis hyalinis, stigmatе nigro-fusco; capite pone oculos parum angustato; unguiculis fere bifidis. ♀ Long. 5 mill.

Præcedenti magnitudine, statura coloreque simillimus, sed antennis fere longioribus rufescentibus, dorso nigris; facie inferne cum orbita posteriore albido-flava; fronte subtilissime sed evidenter punctata; vertice pone oculos parum angustato, sed haud crasso; genis longioribus, oculis magis nempe minus longe descendentibus; unguiculis fere bifidis, dente subapicali nempe majore; alis nervo 2:o recurrente haud interstitiali, cellula 3:a longiore; tarsis posticis basi pallidioribus; præsternis latioribus; epimeris totis flavis; clypeo apice emarginato-truncato certe distinctus.

Sällsynt; funnen i Östergöthland.

30. *N. bistriatus* m: Brevis, dilute ochraceus, capite, ore excepto, antennis, strigis 2 mesonoti, macula media pec-

toris nigris, scutelli apice, fascia segmenti 1:i dorsalis abdominis, tarsis posticis tibiæque apice nigro-fuscis; alis hyalinis, stigmate pallide testaceo. ♀ Long. 5 mill.

N. Pineti Hartig affinis, colore stigmatis et abdominis distinctus; præcedentibus statura et magnitudine similis et affinis, colore mox discedens. Caput pone oculos vix angustatum; vertice haud crasso, sulcis brevibus sed distinctis; fronte planiuscula, evidenter subtiliter punctata, brevissime pallido-pubescente, area pentagona vix discreta; nigrum, sat nitidum, interdum brunneo-fuscum medio obscurius; clypeo apice emarginato-truncato, labro albido, palpis concoloribus; oculis magnis, genis mediocribus, nigris. Antennæ tennes filiformes, nigrae, vel obscure brunneae, abdomine longiores, articulo 3:o 4:o æquali, quam 9:o paullo longiore. Thorax dilute ochraceus, nitidus, fere glaber, sublævis, strigis 2 lateralibus nigris notatus, interdum scutelli apice concolore; cenchris sat magnis, albis. Alæ hyalinæ, nervis dilute fuscis, stigmate pallide flavo, costa ante stigma sat dilatata; cellula 2:a submarginali nervum 2:m recurrentem longe ab apice excipiente, 3:a altitudine sua sesqui longiore, postice leniter dilatata. Abdomen dilute ochraceum, segmento 1:o dorsali fascia media nigra; terebra breviuscula, valvulis nitidis, apice summo pubescenti, haud late rotundato-truncato. Pectus rufescens, macula media haud magna epimerisque superne nigris. Pedes flavo-albidi, tibiis posticis apice nigro, calcaribus metatarsi medium attingentibus; tarsis posticis nigris, unguculis dente parvo subapicali armatis.

Sällsynt; funnen af Boheman i Dalarne och Östergöthland.

hh) Abdomen ventre toto vel apice pallide testaceo, dorso nigricante. (Species 31-37).

31. *N. Abietum*: Niger, nitidulus, tenuissime pallido-pubescent, fronte subtilissime, dense punctata, antennis tenuibus filiformibus, labro, clypei apice, pronoto, macula laterali pectoris ventrequæ pallide flavis; alis hyalinis,

stigmatibus fusco vel nigricante, tegulis pedibusque pallide flavis, femoribus subtus linea tenui longitudinali, tarsi postici tibiæque apice nigris; abdomine apice compresso, terebra lævi, glabra, apice tenuissime pubescente, sat late rotundato-truncato. ♀ Long. 5-7 mill.

Mas: pallide testaceus, vertice, antennis superne basi meso- et metanoto abdominisque subcylindrici dorso nigricantibus, segmento ultimo ventrali apice late rotundato, 8:o dorsali fovea utrinque parva impressa, lobo medio haud producto.

Hartig l. c. 210. 44. Thoms. l. c. 623. 21.

Nematus Abietinus Dbm. Consp. 9. 86.

Tenthredo Pini (Retz.) De Geer l. c. p. 1001.

Var. b. femina: Facie, orbita utrinque pectoreque flavis, femoribus pallide rufis.

Nematus Saxesenii Hartig l. c. 212. 45.

Nematus hospes Dbm. Consp. 9. 85.

Var. c. femina: Ut in *a*, sed ventre utrinque vitta laterali nigra.

Nematus compressus Hartig l. c. 243. 46.

Nematus limbatus Dbm. Consp. 9. 93.

Var. d. Ut in *a*, sed abdomine dorso maculis nigris, strigam formantibus.

Præcedenti similis et affinis, femina abdomine apice compresso, terebra glabra, apice late rotundato-truncato, mas corpore subtus pallido fronteque punctulata ab affinis facillime distinguendus.

Temligen sällsynt, men troligen utbredd öfver hela Skandinavien barrskogar.

Larven beskrefs redan af De Geer l. c. p. 1001. Han är knappt öfver en half tum lång; kroppen jemte fötter mörkgrön, försedd med

flera tvärryngkor, och mikroskopiskt fina något nedliggande hår. Bakom 1:a och 2:a paret bukfötter stå mycket små, endast för beväpnadt öga synliga, häftvårter och öfver hvarje bukfot en grupp af små taggvårter i ett grönt fält. Honan nedlägger äggen ej i barren utan i de tidigt framspringande knopparne, som de unga larverna förtära, såsom äldre deremot angripa de barren.

Anm. Det material jag haft till min disposition sätter mig ej i stånd att afgöra, huruvida de 3 af Hartig uppställda arterna äro distincta species. I 1:a årgången af Stett. Ent. Zeitung har han sjelf uppfört dem såsom varieteter. *N. Abietum* är minst och mörkast; *Saxesenii* har mindre knifförmigt hoptryckt abdomen, kortare antenner och gröfre lår; *N. Compressus* har längre, nästan borstlika antenner och spensligare ben.

32. *N. truncatus*: Brevis, crassus, niger, ore, antennis longis subtus, pronoti lobis, macula laterali pectoris pallide flavis, ventre pedibusque sordide testaceis, his nigro-lineatis; terebra brevi, apice superne oblique retuso-truncato, scabro-setoso; alis stigmatibus livido, cellula 3:a submarginali fere transversa. ♀ Long. 4 mill.

Hartig l. c. 207. 41.

Præcedentibus iterum affinis, corpore brevi, parvulo, crasso, antennis longioribus terebræque structura mox discedens. Caput pone oculos vix angustatum, nigrum, subnitidum, tenuissime pallide pubescens, orbitis oculorum cum genis brevibus, clypei apice truncato, labro palpisque flavo-albidis; fronte minus subtiliter punctata, sulcis distinctis sed latis. Antennæ nigræ, subtus rufescentes, corpore vix breviores, tenues, filiformes, articulo 3:o 9:o vix longiore. Thorax niger, subnitidus, pronoto pallide testaceo, limbo antico nigro; spatium inter cenchros rotundós parvos horum latitudine duplo majus. Alæ hyalinae, tegulis flavescens, stigmatibus fusco-livido, nervis fuscis, cellula 3:a submarginali parva fere transverso-quadrata. Abdomen breve, crassum, apice oblique truncatum, nigrum, ano ventreeque sordide testaceis, terebra brevi, apice superne oblique truncato, scabro-setoso, glutiniis indicatis. Pectus nigrum,

plaga obliqua triangulari utrinque in medio signatum. Pedes mediocres, livido-testacei, coxis basi, femoribus linea longitudinali inferiore, tibiis posticis apice et linea interiore nigricantibus, calcaribus posticis metatarsi medium vix attingentibus; tarsis posticis fuscis, tibia haud brevioribus, unguiculis dente parvo subapicali armatis.

Sällsynt; funnen i Dalarne.

33. *N. ambiguus*: Niger, nitidulus, fronte convexiuscula subtiliter punctata; ore, angulis pronoti, tegulis et pedibus minus læte flavis, femoribus linea subtus, tarsis posticis tibiærumque apice nigro-fuscis; alis stigmatibus fusco; abdomine apice subtus pallido, crasso, terebra longa. ♀ Long 3 mill.

Mas: antennis subcompressis nigris, subtus brunneis, facie inferne albida, ventre nigro.

Var. femina: Ventre toto sordide flavo, orbita oculorum plagaque pectoris laterali obscure testaceis.

Thoms. l. c. 624. 22.

Tenthredo ambigua Fallén Act. Holm. 1808. 112. 50.

Nematus parvus Hartig l. c. 208. 43.

Præcedenti simillimus, sed antennis dimidio corpore parum brevioribus, articulo 3:o 9:o nonnihil longiore, abdomine etsi crasso tamen longiore, terebræ valvulis femorum longitudine, apice postabdomen longius superante, margine supero apicali parce setuloso mox distinctus.

Ej sällsynt i Sveriges Granskogar; larven skall enligt Hartig vara lik den af *N. Abietum*.

34. *N. retusus* m: Brevis, sat nitidus, niger, labro pallido, pronoti lobis pedibusque testaceis, femoribus subtus linea nigro-fusca notatis; alis hyalinis, stigmatibus sordide testaceis; abdomine brevi apice oblique truncato, terebra brevi, apice lævi. ♀ fere 3 mill.

N. ambigu statura similis et affinis, sed paullo minor, abdomine brevi, terebra multo brevior, pedibus minus validis, fronte minus evidenter punctata, facie inferne obscuriori certe distinctus. Caput thorace vix angustius, pone oculos haud angustatum, nigrum, subnitidum, fusco-pubescent; vertice haud crasso, sulcis brevibus; fronte subtiliter, minus evidenter punctata, sulcis obsoletis, latis, clypeo nigro, apice truncato, labro, palpis mandibulisque pallide testaceis; oculis magnis, genis brevibus. Antennæ filiformes, tenues et breviusculæ, abdomine paullo longiores, nigre; articulo 3:o 4:o æquali, quam oculorum diametro brevior, quam 9:o fere sesqui longior. Thorax niger, sat nitidus, pronoto fere toto rufescenti-testaceo; cenchris parvis, rotundis, albidis. Alæ subhyalinæ, tegulis pallidis, costa obscure testacea, postice dilatata, stigmatibus obscure testaceo, basi pallidiore. Abdomen breve, crassum apice oblique truncato, terebra brevi, apice fere lævi, haud setoso; nigrum, sat nitidum, ano, interdum etiam ventre apicem versus sordide testaceo. Pectus nigrum, nitidum, læve. Pedes sordide albidis, coxis basi, femoribus subtus, posticis latius nigris; tibiis et tarsis posticis apice vix infuscatis; calcaribus posticis metatarsi trientem vix superantibus.

Sällsynt; funnen i Dalarne af Prof. Boheman.

35. *N. pallidiventris*: Niger, fronte concinne sat fortiter punctata, ore, pronoto, tegulis abdomineque pallide testaceis, hoc vitta lata dorsali nigra, pedibus flavo-albidis, posticorum tarsis cum apice tibiæ et femorum nigris; alis hyalinis, stigmatibus nigricantibus. ♀ Long. 5 mill.

Thoms. l. c. 623. 20.

Tenthredo pallidiventris Fallén Acta Holm 1808. 120. 63.

Var. femina: Femoribus anterioribus subtus linea nigra notatis.

N. *Quercu* similis et affinis, colore abdominis mox distinctus, a præcedentibus antennis abdominis thoracisque fere longitudine, calcaribus medium metatarsi attingentibus, fronte sat fortiter, concinne punctata, sulcis obsoletis, minus tenuiter pubescente optime distinguendus.

Ej sällsynt; varieteten endast funnen i nordligare delen af halfön.

36. N. *punctifrons* m.: Brevis, crassiusculus, niger, ore, stigmatum anoque sordide testaceis, pronoti lobis, tegulis pedibusque pallide testaceis, coxis omnibus, femoribus anterioribus basi nigris; fronte punctulata; antennis breviusculis, filiformibus. ♀ Long. fere 5 mill.

Præcedenti affinis, sed antennis brevioribus et validioribus, fronte minus fortiter punctata, pedum abdominisque colore distinctus. Caput thorace, paullo angustius, pone oculos haud angustatum; vertice haud crasso, sulcis fere punctiformibus; fronte leniter convexa, concinne et crebre sed minus fortiter punctata, sulcis obsoletis; clypeo nigro, apice truncato; labro fusco, apice cum palpis et mandibulis pallidis; oculis sat magnis, genis breviusculis. Antennæ dimidio corpore vix longiores, sat crassæ, nigrae, filiformes; articulo 9:o apice obtuso, quam 3:o paullo brevior, hoc 4:o æquali. Thorax niger, subnitidus subtiliter, obsoletius punctatus, scutello lævi; pube fusco-grisea, brevi vestitus; cenchris parvis, albidis; pronoti lobis pallidis. Alæ subhyalinæ; tegulis et costa basi pallide testaceis, hac ante stigma sordide albidum fortiter dilatata; cellula submarginali 3:a nervum 2:m recurrentem longe ab angulo posteriore excipiente, 3:a parva, quadrata. Abdomen breve, crassum, nigrum, apice subtus pallido, terebra brevi, apice fere lævi. Pectus nigrum, nitidum læve. Pedes sat validi, flavescens; coxis basi late, femoribus anterioribus supra et subtus linea nigra basi notatis; tibiis albidis, calcaribus posticis trientem metatarsi vix superantibus; tarsis posticis apice vix infuscatis, unguiculis dente parvo subapicali armatis.

Sällsynt; ett exemplar funnet vid Fogelsång nära Lund.

37. *N. fumipennis* m.: Brevis, niger, nitidus, ore pedibusque luteis, fronte obsoletius punctata, sulcis vagis; antennis sat longis, pronoti margine anoque sordide rufis; alis fumatis, apice hyalinis, costa stigmatique fuscis. ♀ Long. 5 mill.

Mas: antennis basi leviter incrassatis; segmento 8:o dorsali fovea parva utrinque impressa, ultimo ventrali apice rotundato.

A præcedentibus alis fumatis, pedibus luteis, fronte obsoletius punctata, sulcis latis vagis optime distinguendus. Caput thorace paullo angustius pone oculos haud angustatum; vertice haud crasso, sulcis brevibus; fronte planiuscula, nitida, breviter fusco-pubescente, sulcis vagis, latis, tuberculo antennali fovea magna et profunda; epistomate piceo, convexo; clypeo apice dilute piceo truncato, brevi; labro rufescenti-testaceo; palpis pallidis, basi obscurioribus; oculis sat magnis, genis mediocribus. Antennæ dimidio corpore paullo longiores, minus tenues, filiformes, obscure brunneæ, basi nigræ, articulo 3:o 4:o æquali, quam 9:o vix longiore. Thorax niger, nitidus, fusco-pubescent, pronoti summo margine fusco-testaceo; cenchris parvulis. Alæ fumatæ, apice hyalinæ, tegulis dilute rufescentibus, costa dilatata et stigmatate fuscis, cellula submarginali 2:a nervum 2:m recurrentem longe ab angulo excipiente, 3:a parva, fere quadrata. Abdomen latum, nigrum, nitidum, ano obscure rufo; terebræ valvulis apice impresso, glutiniis subindicatis. Pedes sat validi, lutei, coxis summa basi nigris; calcaribus posticis medium metatarsi haud attingentibus; unguiculis dente parvo subapicali armatis. Pectus nigrum nitidum, læve.

Sällsynt; funnen på Gottland.

ee) Clypeus apice emarginatus.

- i) Frons convexa. Alarum costa ante stigma valde dilatata. Corpus parvum, latum, ventre nigro. Antennæ breves, filiformes, articulo 3:o 4:o longiore.

38. *N. flicornis*: Brevis, crassiusculus, ore pedibusque pro parte sordide albidis; fronte punctulata; alis lenissime fumatis, costa et stigmate dilute fuscis. ♂ ♀ 3-4 mill.

Thoms. l. c. 625. 23.

Statura coloreque abdominis omnino *N. fulvipedis* et confinium, clypeo apice emarginato, antennarum structura quodammodo ad *Blennocampam* transiens. Caput thorace paullo angustius, pone oculos vix angustatum; vertice haud crasso, sulcis fere punctiformibus; fronte leviter convexa, sat evidenter punctata, tenuiter pallido-pubescente, sulcis obsoletis, tuberculo inter-antennali fovea obsoleta impressa; epistomate leviter convexo; clypeo apice evidenter arcuatim emarginato, summo cum labro sordide albedo, palpis concoloribus; mandibulis debilibus, pallidis; oculis sat magnis, genis brevibus. Antennæ breves, corpore dimidio evidenter breviores; filiformes, nigræ, articulo 3:o 4:o fere triente longiore; quam 9:o apice obtuso duplo longiore. Thorax niger, subnitidus, griseo-pubescent, freno et præsternis minus latis; cenchris parvis albidis. Alæ fere hyalinæ, versicolore; tegulis fusco-testaceis; costa ante stigma valde dilatata dilute fuscis; cellula submarginali 3:a nervum recurrentem 2:m haud longe ab angulo posteriore excipiente, 3:a fere quadrata. Abdomen breve, latum, nigrum, cercis brevibus, terebra apice haud scabro-setosa. Pectus nigrum, lateribus nitidis, lævibus. Pedes minus validi, nigri, femoribus anticis late, intermediis minus late apice sordide albidis; tibiis albidis, posticis intus linea sat longa, intermediis brevior et tenuior nigricante ornatis; calcaribus posticis medium metatarsi haud attingentibus; tarsis obscure testaceis, articulis patellis minimis apice fusco-punctatis; unguiculis parvis, dente minuto subapicali armatis.

Sällsynt; funnen vid Ringsjön i Skåne samt i Bohuslän.

- ii) Antennæ articulo 3:o 4:o haud longiore. Alarum costa ante stigma sæpe pallidum parum dilatata, cellula 2:a submargi-

nali nervum recurrentem plerumque in vel prope angulum posteriorem excipiente. Caput vertice crassiusculo, sulcis longioribus, frontalibus distinctis. Abdomen maris segmento ultimo ventrali apice subacuminato, 8i dorsalis lobo medio fortius producto. Antennæ nigræ vel cingulo albido.

Denna afdelning skiljes hufvudsakligen ifrån föregående genom något starkare utvecklade mandibler, tjockare hjessa med ej punctformiga fåror, i spetsen mer eller mindre djupt urbräddad clypeus, vingarnes costal-nerv ej särdeles dilaterad framför stigmat, som oftast är blekgult, 2:a recurrenta nerven merendels upptagen i eller nära yttre hörnet af 2:a submarginal-fältet; kroppen i allmänhet mindre bred och undersätlig; hannarnes sista ventral-segment är mera spetsigt utdraget, 8:e dorsal-segmentet med en grop på hvarje sida om den starkt bakåt utdragna mellanfiken.

k) Antennæ nigræ, pilosulæ.

l) Alarum stigma fuscum. Abdomen ventre lacteo.

39. *N. obductus*: Niger, nitidus, ore ventrequæ albis, pedibus albidis, femoribus anticis basi, posticis apice, posticis tarsis et tibiæ apice nigris; antennis tenuibus, filiformibus. ♀ Long. 5 mill.

Mas: segmento 8:o dorsali lobo medio maximo, valde producto; lobis forcipalibus apice angustatis.

Hartig l. c. 201. 32. Thoms. l. c. 626. 25.

Var. Labro nigricante, femoribus posticis fere totis, anterioribus basi late nigris.

Stigmate fusco, ventre lacteo, antennis longioribus a sequentibus distinctus; colore *N. pallidiventri* similis, fronte nitida sublævi, sulcis distinctis, antennis longioribus mox discedens. Caput thorace paullo angustius, pone oculos subangustatum, vertice sat crasso, sulcis distinctis; fronte planiuscula, sublævi, fusco-pubescente, sulcis distinctis; clypeo apice anguste, haud profunde sinuato, labro albo vel piceo; palpis albidis, basi fuscis; mandibulis minus validis; oculis subrotundis, prominulis, orbita posteriore haud impressa, genis sat latis. Antennæ corpore paullo breviores,

nigræ, pilosulæ, tenues, filiformes, articulo 3:o oculorum diametro longiore, 4:o æquali, quam 9:o fere triente longiore. Thorax niger, nitidus, pronoti angulis margine tenui tegulisque albidis; cenchris mediocribus, albidis. Alæ fere hyalinæ, costa albida, stigmatibus fusco. Abdomen lacteum, vitta lata dorsali nigra, cercis haud magnis; terebra apice fusco-pubescenti haud retuso. Pectus nigrum, nitidum. Pedes albi, coxis omnibus basi, femoribus anterioribus subtus basi, posticis apice vel fere totis, tarsis posticis et tibiæ apice nigris; calcaribus posticis medium metatarsi fere attingentibus; unguiculis dente obsoleto subapicali armatis.

Temligen sällsynt; men troligen utbredd öfver hela Sverige.

11) Alarum stigma pallide testaceum.

40. *N. Kirbyi*: Varicolor, antennis articulo 3:o curvato, 4:o breviori, oculorum orbita posteriore impressa, temporibus tumidis; tarsis posticis brevibus crassiusculis; calcaribus posticis brevibus, metatarsi trientem haud superantibus; pleuris nitidis ♂ ♀. Long. 5-7 mill.

Mas: segmento 8:o dorsali lobo medio late rotundato-producto, lobis forcipalibus apice obtusis.

Dbm Clavis Tab. fig. 4. Thoms. l. c. 626. 26.

Nematus vernalis Hartig (forte).

Var. a femina: Flava, mesosterni macula media magna, mesonoti 3 fere confluentibus, freno, metanoto medio antennisque nigris, coxis basi, terebræ apice fusco-nigris; alis flavescenti-hyalinis, apice hyalinis.

Var. b ♀. Ut in *a*, sed macula ocellari, mesopleuris superne abdominisque basi nigris; femoribus anterioribus puncto basali nigro.

Var. c ♀. Ut in *b*, sed scutello apice nigro, femoribus anticis basi latius nigris.

Var. d ♀. Ut in *b*, sed tarsis posticis fuscis, alis fere hyalinis nervis disci fuscis; abdomine dorso ultra medium nigro-fusco.

Var. e ♀. Ut in *b*, sed femoribus posticis basi nigris, macula frontali latiore, mesonoto toto nigro.

Var. f ♀. Ut in *e*, sed capite maxima parte mesopleurisq̃ue totis nigris.

Var. g ♀. Ut in *f*, sed ventre nigro, apicem versus sordide testaceo.

Var. h mas: ut in *a*, sed capite, ore excepto, thorace coxisq̃ue ultra medium nigris.

Var. i mas: Ut in *h*, sed coxis, trochanteribus femorumq̃ue basi nigris, abdominalis segmentis anterioribus fuscis vel nigricantibus.

Var. k mas: Niger, labro, genubus, ano, tibiis tarsisque sordide albidis, his apicem versus infuscat.

Colore variabilis, sed capite pone oculos subdilato, tarsis posticis brevibus crassiusculis, antennis articulo 3:o 4:o brevior, alarum stigmatibus pallidis, pleuris nitidis, calcaribus posticis brevibus, femoribus anticis basi magis minusve nigris, antennis tenuibus, pilosulis, fere filiformibus, longitudine mediocri ab affinibus optime distinguendus. Caput thorace paullo angustius, pone oculos haud angustatum, temporibus tumidis; vertice crasso, sulcis distinctis; fronte planiuscula, sat nitida, pube pallida minus tenui, erecta vestita, sulcis distinctis, haud latis, fovea interantennali sat magna et profunda; clypeo brevi apice minus profunde, haud late emarginato; oculis parvulis, fere rotundis, orbita posteriore impressa, genis latis. Antennae tenues, fere filiformes, nigrae, pilosulae, abdomine thoraceq̃ue paullo breviores; articulo 3:o 4:o paullo brevior, quam 9:o vix longior. Thorax sat nitidus, sublævis, cenchris mediocribus, albidis. Alae cellula submarginali 2:a nervum

2:m recurrentem fere in angulo posteriore excipiente, 3:a latitudine fere sesqui longiore. Pectus nitidum, læve. Abdomen crassiusculum, subcylindricum, cercis mediocribus, terebra femoribus paullo brevior, apice punctato-pilosa, angulo superiore rectiusculo. Pedes breviores, validi, breviter pallido-pilosuli; calcaribus posticis medium metatarsi haud attingentibus; tarsis posticis crassiusculis, tibiis brevioribus, articulo 2:o 5:o brevior.

Allmän öfver hela Skandinavien.

Anm. I Prof. Dahlboms samling stod ett exemplar af denna art, med påskrift: "larven röd, tagen på Rumex".

41. *N. pleuralis*: Niger, mesopleuris granoso-punctatis, ore, tegulis, ano, genubus, tibiis tarsisque sordide albidis; ano obscure testaceis; pedibus crassiusculis; antennis articulo 3:o 4:o brevior. ♀.

Thoms. l. c. 628. 32.

Præcedenti simillimus, pleuris granoso-punctatis, minus nitidis tantum discedens; vix species distincta.

Ett exemplar funnet vid Stockholm af Prof. Boheman.

42. *N. punctulatus*: Niger, fronte subtilius, minus fortiter punctata, clypeo, labro, pronoti lateribus, tegulis ventrequæ albidis; pedibus rufescentibus, coxis basi nigris, trochanteribus albidis, tarsis posticis tibiarumque apice infuscatis; antennis articulo 3:o 4:o æquali; calcaribus posticis validis. ♀ Long. 6-8 mill.

Dbm Consp. 9. 89. Thoms. l. c. 626. 27.

Nematus leucogaster Dbm Consp. 9. 88.

Nematus leucotrochus Hartig l. c. 193. 18. (verosimiliter).

Var. b. Abdomine dorso apice testaceo.

Var. c. Alis cellula submarginali transversa (monstrosa).

Nematus cubitalis Dbm Consp. 9. 90.

N. Kirbyi similis et affinis, sed antennis paullo longioribus, fere setaceis, articulo 3:o 4:o haud brevior, alarum stigmatibus apice latiore magis testaceo; calcaribus posticis metatarsi medium attingentibus; cenchris majoribus; fronte subopaca, utrinque juxta aream pentagonam distinctam late excavata, tarsis posticis longioribus, minus incrassatis, femoribus immaculatis bene distinctus.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien.

43. *N. punctipleuris*: Niger, nitidus, labro, pronoti lateribus albidis, pedibus, abdominis apice ventrequae flavis, alis tegulis, costa stigmatibus pallide testaceis; fronte punctulata; antennis corpore paullo brevioribus, articulo 2:o 3:o æquali; mesopleuris subopacis, punctulatis. ♀ Long. 6 mill.

Thoms. l. c. 628. 30.

N. punctulato simillimus, mesopleuris subopacis, punctulatis, mesonoto minus nitido, punctulato tantum discedens; vix species distincta.

Sällsynt; funnen i Lappland och Dalarne.

44. *N. excisus*: Niger, clypei apice anguste sed profunde exciso, labro pedibusque sordide albidis, femoribus basi late nigris; alis hyalinis, tegulis, costa stigmatibus pallide flavis, abdominis apice concolore; fronte subopaca, obsoletius punctata; antennis tenuibus, corpore nonnihil brevioribus; mesopleuris subrugoso-punctatis ♀. Long. 5 mill.

Thoms. l. c. 628. 31.

N. Kirbyi similis et affinis, sed clypeo apice profundius, etsi haud late, exciso; antennis longioribus, articulo 3:o 4:o parum brevior; pedibus minus validis, tarsis longioribus, haud incrassatis, unguiculis dente subapicali paullo validiore; calcaribus posticis longioribus, medium metatarsi fere attingentibus; mesonoti linea media haud impressa

sed carinato-elevata; mesopleuris rugoso-punctatis mox discedens.

Sällsynt; funnen i Dalarne och Helsingland.

45. *N. Rumicis*: Breviusculus, niger nitidus, capite, macula verticis excepta, pronoto, maculis 3 parvis mesonoti, magna laterali pectoris, alis, abdomine subtus et apice pedibusque flavis; clypeo apice exciso; calcaribus posticis brevibus. ♀ Long. 4-5 mill.

Mas: Læte flavus, metanoto abdominisque plaga basali nigris.

Thoms. l. c. 627. 28.

Tenthredo Rumicis (Lin?) Fallén Act. Holm. 1808. 123. 63. Zett. Ins. Lapp. 354. 56.

Nematus xanthopterus Dbm Consp. 8. 59.

Tenthredo flava Lin. Fauna Sv. Ed. II. N:o 1567 (forte).

Nematus Capreæ Hartig l. c. 198. 26.

Var. b femina: Capite maxima parte, mesopleuris totis, abdomineque nigris, hoc apicem versus obscure testaceo.

Var. c ♀. Ut in b, sed mesonoto toto nigro, femoribus basi nigricantibus.

Var. d ♂. Ut in typico, sed maculis 3 mesonoti, macula frontali abdominisque dorso nigris.

N. Kirbyi proximus, sed minor et brevior, antennis brevioribus, mesonoto punctulato, clypeo apice exciso, calcaribus posticis crassitie apicali vix longioribus, tarsis subtus haud incrassatis, nec setulosis; mas antennis flavis, segmento 8:o dorsali lobo medio angustiore et minus producto optime distinguendus.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien.

Anm. *Tenthredo Rumicis* Linné förekommer första gången uti 10:e Editionen af Systema Naturæ 559. N:o 35, der den upptages en-

dast efter larven och med citat af Reaumur Ins. Tom. V. Tab. 10. fig. 13-14. Att döma efter figuren på larven är den endast 6-fotad och skulle sålunda kunna vara en *Cephus*, men då arterna af detta slägte såsom larver lefva i Gramineer, är det ej sannolikt att Reaumur haft ett species af detta genus för sig. Näringsplantan *Rumex* antyder snarare på en *Schizocera*.

46. *N. olivaceus* m.: *Elongatus*, pallide olivaceus, subnitidus, pube pallida vestitus, terebra brevissima angulo superiore subacuto, apice antennisque superne nigricantibus. ♀ Long. 6-7 mill.

Mas: Corpore supra vitta longitudinali nigra; segmento 8:o dorsali lobo medio angusto, utrinque fovea parva triangulari terminato.

Nematus pallicarpus Hartig (forte).

Statura magis elongata, corpore subtus toto pallido, olivaceo-virescente a præcedentibus mox distinctus. Caput thorace paullo angustius, pone oculos lenissime angustatum, minus nitidum, pube tenui erecta pallide grisea vestitum, pallide olivaceum, fronte vix obscuriore; vertice crassiusculo, sulcis distinctis; fronte planiuscula, area pentagona subdistincta, fovea tuberculi inter-antennalis minus profunda; clypeo apice haud profunde, latius emarginato; oculis ovali-rotundis, genis sat latis. Antennæ tenues, filiformes, thorace abdomineque paullo breviores, tenuiter pilosulæ, supra nigricantes; articulo 3:o 9:o vix longiore, quam 4:o paullo brevior. Thorax subnitidus, pube pallida tenui vestitus, pallide olivaceus, mesonoti lobis vix obscurioribus; mesophragma ante cenchros mediocres albos nigricante. Alæ hyalinæ nervis fuscis, stigmate pallide testaceo; cellula submarginali 3:a elongata, postice vix latiore. Abdomen postice levissime compressum, pallide olivaceum, terebra femoribus duplo brevior, apicem versus nigricante, angulo superiore haud rotundato; cercis breviusculis. Pectus pallide olivaceum, lateribus nitidulis, lævibus. Pedes mediocres, pallidi, tarsis posticis et tibiæ apice vix infuscatis;

calcaribus posticis medium metatarsi fere superantibus; unguiculis dente parvo subapicali armatis. Mas macula magna verticis, mesonoto, scutello excepto abdominisque dorso nigris.

Sällsynt; funnen i Barrskogarne vid Wittsjö i nordvestra Skåne.

47. *N. immundus*: Pallide olivaceus, antennis corpore vix brevioribus, maculis verticis media, mesonoti 3 abdominisque basali subtriangulari nigro-fuscis, tibiis posticis apice et tarsis concoloribus; scutello apice, metanoto medio nigris; terebra brevi, apice lævi, late rotundato. ♀ Long. 8 mill.

Mas: corpore supra vitta nigra; segmenti 8:i dorsalis lobo medio angusto, subproducto, utrinque fovea subtransversa terminato.

Thoms. l. c. 625. 24. Dbm. Consp. 8. 82.

Præcedenti similis et affinis sed major robustior, femina terebra ut in *N. Abietum* constructa, mas antennis longioribus, scutello nigro, pallido-bimaculato, abdomine segmento ultimo ventrali prope apicem minus productum levius sinuato, 8:o dorsali fovea brevior sed latiore distinctus.

Sällsynt; funnen i Öster- och Westergöthland.

kk) Antennæ annulo albo ornatæ. Pectus lateribus subopacis.

48. *N. insignis* (Saxesen): Elongatus, subcylindricus, niger, subopacius, clypeo apice emarginato, antennis subsetaceis longis, medio, abdominis lateribus trochanteribusque posticis albis; pedibus rufis, coxis omnibus, femoribus tibiisque posticis apice nigris; alis stigmatibus nigro-fusco, tegulis nigris, costa pallida; abdomine segmentis dorsalibus 2-6 rufis, terebra lævi, apice truncato-rotundata. ♀ Long. fere 10 mill.

Thoms. l. c. 627. 29.

Species insignis, *N. crasso* affinis, antennarum colore ab omnibus mox discedens. Caput thorace vix angustius, superne visum subquadratum, pone oculos haud angustatum; vertice crasso, sulcis haud latis; fronte subopaca, vix punctulata, sulcis vagis, tuberculo inter-antennali fovea sat magna; epistomate pallido; clypeo apice haud profunde emarginato; labro sordide albido, palpis longis concoloribus, mandibulis piceo-testaceis; oculis ovalibus, sat convexis, orbita posteriore vix impressa, genis latiusculis. Antennæ corpore nonnihil breviores, fere setaceæ, haud tenues, pilosulæ nigræ; articulo 5:o et 4:o albis, hoc basi fusco quam 3:o haud longiore 9:o 3:o nonnihil brevior. Thorax subopacus, subtilissime sed evidenter punctatus, parapsidis et linea media obsolete impressis; cenchris sat magnis sordide albidis. Alæ hyalinae, stigmatе nigro-fusco, tegulis et ossibus basalibus nigris, nervis fuscis, costa pallida; cellula submarginali 2:a nervum 2:m recurrentem prope angulum excipiente, 3:a parallela, altitudine sua duplo longiore; inferiores cellula humerali appendice fere nervo transverso ordinario brevior. Abdomen subcylindricum, subnitidum, subtus lividum, supra nigrum, limbo laterali antice albido, segmentis 3-6 rufis; cercis longiusculis nigris, terebra sat longa, nigra, nitida, apice rotundato-truncato. Pectus nigrum, lateribus opacis, punctulatis. Pedes sat longi et validi, rufi. coxis omnibus trochanteribusque anterioribus nigris, his posticis albidis; femoribus et tibiis posticis apice nigris, his sat latis, apicem versus sulco laterali impresso; tarsis posticiscrassis, tibia haud brevioribus, articulo 1:o calcaribus duplo longiore, 1-4 subtus patellis sat magnis distinctis; unguiculis validis, sed dente subapicali armatis.

Sällsynt; ett exemplar är funnet af Deutsch i Norrbotten.

cc) Unguiculi tarsorum apice bifido.

m) Corpus nigrum, ano concolore. Palpi maxillares articulis 3 ultimis valde elongatis. Pectus sæpissime lateribus punctulatis, et densius longius pubescentibus. Pedes maxima parte

rufi, tarsi postici et tibiae apice incrassatis, his sulco laterali impresso. Caput sulcis verticinis et frontalibus bene distinctis; clypeo apice haud profunde emarginato. Antennae longae nigrae, fere filiformes. Stigma alarum nigrum. (Species 49-52).

Denna afdelning sluter sig å ena sidan närmast till *N. insignis*, å andra erinrar den genom bakbenens bildning ej obetydligt om *N. septentrionalis*-gruppen. Genom sin storlek, benbildning, svarta antenner och i öfrigt hela kropp skiljes den lättast från *Ribesii*-gruppen.

n) Abdomen totum nigrum.

o) Pectus lateribus punctatis, lanuginosis. Femora tota rufa. Tegulae nigrae.

49. *N. crassus*: Elongatus, niger, sat nitidus, antennis articulo 3:o 4:o fere brevioribus; pedibus rufis, coxis et trochanteribus, posticorum tarsi dimidioque apicali nigris; calcaribus posticis metatarsi medium superantibus; alis stigmatibus nigro-fusco vel piceo; costa pallida ♂ ♀ Long. 9-10 mill.

Thoms. l. c. 629. 33.

Tenthredo crassa Fallén Acta Holm.-1808. 106. 41.

Nematus sulcipes Hartig l. c. 186. 6.

Ej sällsynt; utbredd öfver hela Skandinavien.

50. *N. brachyacanthus*: Niger, subnitidus, pedibus rufis, coxis et trochanterum basi, tarsi postici et tibiae dimidio apicali nigris; calcaribus posticis brevibus, metatarsi trientem haud superantibus. ♂ ♀ Long. 9 mill.

Thoms. l. c. 629. 34.

Nematus propinquus Dbm Clavis N:o 24.

Præcedenti simillimus, pectoris lateribus longius et densius lanuginosis præcipueque calcaribus posticis brevibus facillime distinguendus. Caput nigrum thorace vix angustius, supra visum quadratum, pone oculos haud angusta-

tum; vertice crasso, sulcis distinctis; fronte planiuscula, nigro-pilosula, subnitida, obsoletius punctata, sulcis distinctis haud latis, area 5-gona bene determinata, tuberculo inter-antennali fovea profunde impressa; clypeo apice angustiore, subangulatim emarginato; oculis majusculis, genis latis. Antennæ corpore nonnihil breviores, nigræ, fere setaceæ, haud tenues, articulo 9:o 3:o paullo brevior, hoc quam 4:o fere brevior. Thorax niger, nitidulus, nigro-pilosulus, subtilius punctatus; cenchris sat magnis albidis. Alæ hyalinæ, tegulis et ossibus basalibus nigris, costa pallida, stigmatibus fusco-nigro; cellula submarginali 2:a nervum recurrentem 2:m haud in angulo posteriore excipiente, 3:a fere parallela, altitudine sua sesqui longior. Abdomen nigrum, subcylindricum, cercis et terebra mediocribus, hoc angulo superiore rectiusculo. Pectus nigrum, lateribus punctatis, parum nitidis, dense et longe pallido-lanuginosis. Pedes sat validi, rufi, coxis nigris, plerumque apice cum trochanteribus pallidis; tibiis posticis apicem versus nigris, dilatatis, sulco laterali impresso; calcaribus posticis rufis, medium metatarsi haud attingentibus; tarsis posticis crassis, nigris, tibia paullo brevioribus, articulis 1-4 subtus lamellis sat magnis instructis, 5:o 2:o fere longior, unguiculis validis bifidis.

Temligen sällsynt; funnen i Skåne, Norrland och Lappland.

Larven beskrefs af Dahlbom (Clavis N:o 24 samt i Förhandlingar etc. 1844.) såsom gräsgrön, med 2 smala parallela ryggstrimmor, undre sidan blek, hufvudet lergult med 3 bruna strimmor; längden 1 tum, tjockleken som en dufpenna. Han håller sig vanligen på kanten af Pilbladen, och trycker bakdelen mot bladskifvans undre sida. Den förpuppas tätt under jorden i en svartbrun cocong, som har en ofullständig, glesmaskig yttre, med jordpartiklar inblandad hylsa. Honan lägger äggen emellan bladkanten och nerven, sedan den med sågen lossat ett lancettlikt stycke af epidermis.

oo) Pectus lateribus nitidis, sublævibus. Femora postica apice nigra.

51. *N. Wahlbergi* m.: Niger, nitidus, ore pronotique margine sordide testaceo, tegulis pedibusque flavis, trochanteribus tibiisque albidis, posticis tarsis, tibiis dimidio apicali genibusque superne nigris. ♀ Long. 7-8 mill.

A præcedentibus colore, femoribus crassioribus, mesopleuris nitidis, sublævis, haud lanuginosis mox discedens. Caput thorace vix angustius, superne visum fere quadratum; vertice sat crasso, sulcis profundis, distinctis; fronte plana, sublævi, tenuiter fusco-pilosula, sulcis obsoletis sed area pentagona distincta, tuberculo inter-antennali lato, fovea magna impressa; epistomate convexo, clypeo apice minus late emarginato; labro breviusculo palpisque testaceis, mandibulis picescentibus; oculis magnis, convexis fere rotundis, genis brevibus haud buccatis. Antennæ corpore paullo breviores, crassæ, fere setacæ, nigræ, vix pilosulæ; articulo 3:o 4:o æquali, oculorum diametro brevior, quam 9:o vix longior. Thorax niger, nitidus, tenuiter fusco-pilosulus, sublævis, pronoti lobis tenuiter pallido-marginatis, cenchris magnis, albidis. Alæ hyalinæ, stigmate nigro, tegulis et costa pallidis. Abdomen latiusculum, nigrum, ano concolore, apice subcompresso, cercis et terebra mediocribus, hoc apice haud setoso. Pectus nigrum, lateribus nitidis, haud lanuginosis sed tenuiter pilosulis. Pedes validi, flavi; coxis basi nigris; trochanteribus albidis; femoribus crassis, posticis apice superne nigris; tibiis posterioribus albidis, his dimidio apicali nigro; calcaribus posticis pallidis, medium metatarsi superantibus; tarsis posticis crassis totis nigris, unguiculis apice bifido.

Sällsynt: funnen vid Stockholm af Prof. P. Wahlberg.

- nn) Alæ inferiores cellula humerali appendiculo brevi, nervo nempe humerali brachium pone furcam cubiti attingente. Pectus lateribus opacis, punctatissimis. Abdomen basi rufescens, apicem versus attenuatum, longum.

52. *N. lucidus*: Elongatus, niger, pronoto, tegulis, abdominis basi superne pedibusque rubris, coxis omnibus tarsisque posticis nigris. ♀ Long. 12 mill.

Mas: ignotus.

Hartig l. c. 187. 6. Thoms. l. c. 630. 36.

Tenthredo crassa var. Fallén Acta Holm. 1808. 106. 41.

Species abdomine apicem versus angustato, epistomate valde elevato, tuberculo inter-antennali magno, fovea profunde impressa, antennis longis, tarsis posticis incrassatis tibia brevioribus, calcaribus posticis medium metatarsi haud attingentibus, alis cellula 3:a submarginali parva fere quadrata ab omnibus mox discedens.

Sällsynt; funnen i Skåne och Uppland.

mm) Tarsi postici haud incrassati. Abdomen ano plerumque pallido.

- p) Palpi maxillares articulis 3 ultimis minus elongatis. Oculi oblongi. Epistoma parum elevatum. Labrum magnum, fere quadratum, apice haud retuso-emarginato. Antennæ nigræ, dimidio corpore haud vel parum longiores, haud pilosæ. Mandibulæ sat validæ, apice minus producto. Pectus lateribus sæpissime opacis, interdum villosis. Calcaria postica brevina, metatarsi medium haud attingentia. Tarsi postici lamellis majusculis, unguiculis validis, apice bifidis. Corpus magnum, vel mediocre, mesonoto punctulato. (Species 53-63.)

Denna afdelning innefattar de arter, som hafva hufvudet med tjock hjessa, tydliga, ganska långa fårör; ögonen aflångt ovala, nästan smälare nedtill, oftast breda kinder, ej särdeles kullrigt epistoma, stor nästan fyrkantig öfverläpp, jämförelsevis starka mandibler, med mindre långt utdragen spets. Antennerne äro jämförelsevis korta, ej fina, med få undantag svarta, tätt belagda med ett kort toment men ej håriga. Bröstets sidor äro hos de flesta matta och puncterade, stundom gråludna. Benens tarser hafva ganska stora lameller och starka, klufna klor; sporrarne på bakbenen äro jämförelsevis korta, så att de aldrig räcka till midten af metatarsus, merendels ej längre än tvärdiametern af tibians spets. Kroppen är hos de flesta stor och ganska robust, varierande rätt mycket till färgen hos flera arter, hvilka alla troligen lefva på Pil.

- q) Pectus lateribus punctatis villosis. Antennæ dimidio corpore paullo longiores, fere setaceæ. Calcaria postica minus brevia. Palpi maxillares minus breves.

Arterna af denna afdelning sluta sig närmast till *pallipes*-gruppen, från hvilka de dock lätt skiljas genom klufna klor och emarginerad clypeus.

53. *N. villosus*: Niger, alarum nervis, stigmatе pedibusque flavis, his basi nigris, pleuris crebre punctulatis, haud alutaceis. ♀ Long. fere 9 mill.

Thoms. l. c. 629. 35.

Species capite thoraceque albido-villosis, alis nervis cum stigmatе pedibusque flavis mox distincta. Caput fere triangulare thorace paullo angustius, pone oculos vix angustatum; vertice crasso, sulcis profundis; fronte parum nitida, sulcis obsolete, area pentagona vix distincta; clypeo apice medio haud profunde emarginato, labro piceo-testaceo, palpis fuscis; oculis oblongis, genis latis, orbita posteriore vix impressa, puncto superiore maculaque verticis utrinque sordide testaceis. Antennæ dimidio corpore non-nihil longiores minus crassæ, fere setaceæ; articulo 3:o 4:o æquali, quam 9:o paullo longiore. Thorax subnitidus, niger, albido-villosus, minus crebre, haud fortiter punctulatus; cenchris sat magnis, albidis. Alæ flavo-hyalinæ, tegulis nigris, nervis et stigmatе flavis; cellula submarginali 3:a altitudine sua fere duplo longiore, fere parallela. Abdomen oblongum, nigrum, apicem versus albido-pubescent; cercis sat longis, terebra mediocri, basi picescenti. Pectus nigrum, mesopleuris superne concinne punctatis, haud alutaceis. Pedes minus validi, breviter pubescentes, flavi, coxis et trochanterum basi nigris; calcaribus posticis trientem metatarsi paullo superantibus; tarsis tibia haud brevioribus, unguiculis bifidis.

Sällsynt; funnen i Lappland och Jemtland.

54. *N. hyperboreus* m: Breviusculus, niger, capite thoraceque sat longe dense griseo-albido-villosis, labro, ala-

rum stigmatē et costā anoque sordide albis, genubus, tibiis tarsisque anterioribus albidis, tarsis posticis tibiis apice nigricantibus. ♀ Long. 8 mill.

Præcedente brevior et latior, mesopleuris dense subtilissime alutaceo-punctatis; alis stigmatē et nervo costali sordide albidis, nervis disci fuscis; capite breviorē, puncto orbitali et macula verticis obscure piceis; antennis paullo brevioribus; thorace minus longe villosō, supra subtilius sed crebrius punctato; cenchris magnis; abdomine lato, subcylindrico, suturis tenuissimis, ano sordide albidō; femoribus nigris, anterioribus apice latius pallidis; tarsis intermediis apice, posticis totis cum apice tibiarum nigro-fuscis optime distinguendus.

Sällsynt; ett exemplar funnet i Dalarnes fjelltrakter af Boheman.

qq) Pectus lateribus dense pubescentibus, haud villosis. Antennæ breves, dimidio corpore haud longiores, articulis ♂ ♀ cylindricis. Palpi maxillares articulis 3 ultimis brevibus. Calcaria postica trientem metatarsi haud superantia. (Species 55-63).

r) Genæ latæ, pedicello antennarum haud breviores. Mesopleura saltem feminæ dense subtilissime punctulata, subopaca (55-62).

s) Antennæ utriusque sexus nigræ. Clypeus apice haud profunde exciso.

55. *N. longiserra*: Obscure flavus, opacus, antennis, mesonoti strigis duabus cum pteropegis, metanoto segmento 1:o dorsali abdominis nigris; terebra longissima. ♀ Long. 6-7 mill.

Mas: pleuris subnitidis, niger, facie inferne cum oculari orbita, pronoti limbo cum tegulis, ventre pedibusque testaceis, coxis femoribusque anterioribus subtus linea nigris; segmento 8:o dorsali fovea utrinque sat lata et profunda, lobo longius producto.

Thoms. l. c. 632. 39

Var. b. femina: Ut in *a*, sed capite foveis antennalibus, macula ocellari, mesonoti lobo medio striga abdominisque plaga dorsali nigris.

Var. c. femina: Ut in *b*, sed scutelli apice, abdominis dorso, femoribus anterioribus subtus maculaque gemina pectorali nigris.

Femina terebra longissima, mas segmento 8:o dorsali lobo medio latiore et magis producto, foveola utrinque longiore et profundiore a sequentibus optime distinguendus. Caput thorace nonnihil angustius, pone oculos vix angustatum; vertice crasso, sulcis haud latis sed profundis et longis; fronte subopaca, vix punctata, brevissime tenuiter pallido-pubescente, sulcis nullis, area pentagona vix discreta, tuberculo inter-antennali fovea parva sed distincta impressa; epistomate lenissime convexo; clypeo impressione transversa ab epistomate discreto, majusculo, lateribus apicem versus angustatis, medio emarginato; labro fere quadrato; oculis prominulis, ovalibus, genis pedicello antennarum longioribus, parum compressis. Antennæ abdomine haud longiores, apicem versus parum attenuatæ, nigræ, articulis cylindricis, 3:o 4:o paullo brevior, quum 9:o parum longiore. Thorax creberrime punctulatus, mesonoti lobis lateralibus postice et scutello subtransverso sublævibus; breviter dense pallido-pubescent, freno punctulato, transverso-triangulari, lato; spatio inter cenchros albos, rotundos horum diametro haud longiore. Alæ stigmatibus pallido; cellula submarginali 2:a nervum 2:m recurrentem haud in angulo excipiente, 3:a altitudine sua sesqui longiore, postice paullo dilatata, angulo inferiore postico acutiusculo. Abdomen apicem versus subcompressum-angustatum; segmento ultimo parte postabdominali longe rotundato-producta; cercis longis; terebra longa, dimidio abdomine haud brevior, apice pubescente. Pectus lateribus opacis, dense pallido-pubescentibus. Pedes sat validi; femoribus posticis tibiis fere triente brevioribus; calcaribus posticis brevibus; tarsis tibia brevioribus, arti-

culo 2:o 5:o paullo brevior, hoc unguiculis validis bifidis armato.

Förekommer temligen sparsamt i medlersta och södra Sverige.

Anm. Måhända är denna art De Geers *Tenthredo nigrata* (Retz). p. 1000 n. 18, hvars larv beskrifves som svart, blekare på undre sidan, lefvande på Pil.

56. *N. rufescens*: Elongatus, niger, facie inferne cum orbitis, pronoti angulis pedibusque anterioribus sordide albidis, his basi late nigris; abdomine rufo, basi apiceque nigro, terebra longa, apice late rotundata; alis stigmatibus fusco. ♀ Long. 8-9 mill.

Mas: segmento 8:o dorsali carinula apicali, utrinque fovea transversa medium haud attingente terminata; antennis articulo 3:o 9:o brevior.

Hartig l. c. 191. 15.

Nematus Capreae Thoms. l. c. var. g.

Var. b. femina: Ut in *a* sed abdominis segmentis dorsalibus intermediis fasciis nigris ornatis.

Thoms. l. c. var. h.

Var. c. femina: Ut in *a*, sed abdominis apice rufo, thoracis maculis et pectoris majoribus rufescentibus.

Thoms. l. c. var. f.

Var. d. femina: Ut in *c*, sed capite rufescente, pedibus basi et femoribus linea media pallidis.

Ab affinibus corpore elongato, abdomine rufescenti, basi apiceque plerumque nigro, hoc leniter compresso-angustato, segmento 8:o dorsali apice longe producto, cercis maximis, terebra femoribus posticis vix brevior, apice pubescente, late truncato-rotundato, tarsis articulo 2:o 5:o haud brevior, alarum stigmatibus fusco, scutello haud transverso, mas abdominis et antennarum structura optime distinguendus.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien.

57. *N. striatus*: Elongatus, niger, facie inferne, orbitis oculorum, pronoti lobis late, alarum tegulis cum stigmate, ano, ventre pedibusque anterioribus lividis; terebra longa, apice pubescente rotundato. ♀ Long. 7-9 mill.

Mas: segmento ultimo ventrali pallido, 8:o dorsali carinula brevi, utrinque fovea transversa terminata; stigmate fusco-livido.

Hartig l. c. 191. 14.

Nematus Capræ Thoms. l. c. 631. 38.

Tenthredo Capræ Fallén Act. Holm. 1808. 121. 64.
Zett. Ins. Lapp. 352. 52.

Var. b. femina: Ut in *a*, sed capite fere toto, maculis mesonoti pectorisque magna laterali, coxis et femorum striga pallidis.

Var. c. femina: Ut in *b*, sed maculis mesonoti majoribus, pedibus fere totis pallidis, abdomine basi superne tantum nigro-fasciato.

Var. d. Ut in *c*, sed abdomine segmentis 2 primis dorsalibus medio nigris.

Var. e. femina: Ut in *d*, sed pectus pedesque tota pallida.

Præcedenti statura et magnitudine simillimus, ano subtus pallido, alarum stigmate livido, terebra fere brevior, apice minus late rotundato optime distinguendus.

Temligen allmän öfver hela Skandinavien; var. *d* och *e* endast funna i Lappland.

Larven beskrifves af Brischke såsom nära 1 tum lång och muskulös, blekgrön med dragning i rött, ovanligt långa bröstfötter; långa ryggen löper en smal smutsgrön strimma, omgifven på hvarje sida af en något bredare af samma färg. På de ljusare sidorna och ofvanför benen finnas flera mörka puncter, bildande 3 tvärrader på hvarje segment; hufvudet marmorradt med mörkare midtelstrimma. Den lefde i rутten pilved och förpuppades inom en enkel brun cocong.

58. *N. humeralis*: Breviusculus, crassus, spissius pubescens, niger, labro, genis, pronoti angulis, tegulis, genubus tibiisque sordide albidis, tibiis posticis apicem versus tarsisque anterioribus fuscis; alis stigmatibus fusco, abdomine segmentis tenuiter, posticis latius livido-marginatis, terebra mediocri, angulo superiore acutiusculo, apice scabro-setoso, cercis longis. ♀ Long. 7-8 mill.

Mas: segmento 8:o dorsali carinula apice deplanata, utrinque fovea longiore terminata.

Tenthredo humeralis Zett. Ins. Lapp. 351. 48.

Nematus Capreæ var. k. Thoms. l. c.

A præcedentibus corpore latiore, semper obscuro, scutello transverso, thorace pube longiore erecta densa griseo-albida vestito; antennis apice vix attenuatis, articulo 3:o leniter curvato; alis stigmatibus fusco; femoribus posticis minus crassis; tarsis posticis crassiusculis, articulo 2:o 5:o brevioribus; abdominis terebra brevioribus etsi femoribus fere longitudine æquali, apice scabro-punctato et setoso, angulo superiore fere acuto, segmento dorsali 9:o apice fere truncato, parum producto; capite subtransverso, fronte pilosula abdomineque segmento 8:o maris fovea longiore fere ad basin extensa optime distinguendus.

Ej sällsynt i Lappland, går äfven ned till medlersta Sverige, men förekommer derstädes sparsamt.

59. *N. scabrivalvis* m: Obscure flavus, antennis, scutelli apice abdominisque basi nigris, tarsis posticis tibiisque apice fuscis; alis stigmatibus flavescens; abdomine cercis calcarium longitudine, terebra breviuscula, apice scabro, setoso. ♀ Long. 5-7 mill.

Mas: mesopleuris subnitidis, segmento 8:o dorsali carinula apicali latiuscula utrinque fovea mediocri medium attingente, haud transversa terminata.

Var. b femina: Ut in *a*, sed mesonoti maculis 3 pectorisque gemina nigris.

Var. c femina: Ut in *b*, sed macula frontali abdominisque dorso nigris.

Var. d femina: Ut in *c*, sed macula capitis majore, femoribus subtus nigro-lineatis.

Var. e femina: Ut in *d*, sed capite, ore genisque exceptis, mesonoto, pectore abdomineque nigris, hoc ventre livido.

Præcedenti statura similis et affinis, sed thorace cum pleuris parum nitidis brevius et minus dense pubescentibus, antennis tenuioribus; fronte supra foveam inter-antennalem subcalloso-elevata; alis stigmatè pallido; abdominis terebra brevior, cercis calcaribus posticis tibiærum haud longioribus; tarsis posticis haud incrassatis, patellis minoribus optime distinguendus.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien.

ss) Antennæ ♀ subtus pallidæ, tenues. Clypeus apice exciso. Sulci frontales et area pentagona subdistincti.

60. *N. leptcephalus*: Obscure flavus, subnitidus, antennis tenuibus, articulo 3:o oculorum diametro longiore; freno fortiter, concinne punctato, metanoto medio abdominisque dorso nigris; alis amplis, stigmatè pallide testaceo, terebra breviuscula. ♀ Long. 6 mill.

Thoms. l. c. 632. 40.

A præcedentibus capite angusto triangulari, area pentagona et sulcis frontalibus latis subdistinctis, clypeo apice magis exciso, antennis subtus rufescentibus, longioribus et tenuioribus, articulo 3:o oculorum diametro longitudinali longiore; thorace subnitido, capite duplo latiore, evidenter pallido-pubescenti; abdomine lato, cercis et terebra brevi certe distinctus.

Sällsynt; ett exemplar funnet i Lappland af Prof. Boheman.

61. *N. Fähræi*: Breviusculus, rufus, subnitidus, mesonoto punctatissimo, clypeo apice exciso, antennis subtus apicem versus rufescentibus; alis stigmatè pallide testaceo; metanoto abdominisque segmento 1:o dorsali nigris. ♀ Long. 5-6 mill.

Mas: Niger, ore, orbita oculorum, pronoti lobis, tegulis, ventre pedibusque pallide testaceis, his coxis basi, femorum linea infera nigris; segmento 8:o dorsali lobo medio sat producto, utrinque fovea minus lata terminato.

Thoms. l. c. 637. 49.

Nematus Fähræi Dbm Consp. 8. 72.

Præcedenti colore affinis, sed capite latiore, freno obsoleto punctato, genis et antennis brevioribus, his minus tenuibus distinctus; mas *N. longiserra* simillimus sed abdominis segmento 8:o lobo medio magis producto et latiore, clypeo apice profundius exciso mox distinctus.

Sällsynt; funnen i Skåne.

62. *N. arcticus*: Subopacus, niger, ore, orbita oculorum, pronoti angulis, tegulis, ano, ventre, macula laterali pectoris pedibusque flavescens, coxis et femorum basi nigris; alis amplis stigmatè pallide testaceo. ♀ Long. 5 mill.

N. leptcephalo statura simillimus, sed minor, antennis, etsi tenuibus, minus elongatis, articulo 3:o oculorum diametro vix longiore; sulcis frontalibus obsoletioribus, clypeo apice angustius et minus profunde exciso, freno obsoletius punctato, pleuris minus opacis, tenuius et brevius pubescentibus coloreque obscuriore distinctus.

Sällsynt; funnen i Dalarne af Prof. Boheman.

63. *N. Dahlbomi* m.: Elongatus, subopacus, niger, genibus, tibiis tarsisque obscure testaceis; alis stigmatè

sordide testaceo; abdomine terebra breviuscula, valvulis apice subbifidis. ♀ Long. 4-5 mill.

N. viduatus var. c. Thoms. l. c. 637. 50.

N. viduatus Dbm Consp. N:o 99.

Statura omnino *N. viduati*, sed genis paullo longioribus, mesopleuris subopacis, abdomine apice fere truncato, terebra brevior, valvulis singula apice sulco profundo impresso, glutiniis distinctis mox discedens.

Sällsynt; funnen i Lappland.

rr) Genæ breves, pedicello antennarum breviores. Mesopleura nitida. Caput triangulare, clypeo apice medio anguste, haud profunde exciso.

64. *N. viduatus*: Niger, ano, genibus, tarsisque obscure testaceis; terebra femoribus posticis parum brevior; alis stigmatibus sordide testaceo. ♀ Long. 5-6 mill.

Mas: segmento ultimo ventrali apice minus producto, 8:o dorsali lobo medio angusto, subproducto, fovea nitida brevi utrinque terminato.

Thoms. l. c. 637. 50.

Tenthredo viduata Zett. Ins. Lapp. 351. 47.

Var. b femina: Ore, orbita verticina, pronoti lobo, tegulis trochanteribusque pallidis.

Var. c femina: Ut in *b*, sed ano latius livido, pedibus concoloribus, femoribus anterioribus subtus basi nigro-lineatis.

Statura omnino *N. striati* sed minor, mesopleuris nitidis, oculis magis oblongis, inferne longius descendens, genis brevioribus mox distinctus.

Förekommer sparsamt, men troligen utbredd öfver hela Skandinavien.

pp) Pectus lateribus nitidis. Calcaria postica metatarsi trientem sæpissime superantia. Mesonotum rarius concinne punctatum.

Antennæ sæpe tenues et longæ. Labrum apice sæpius marginæ subretuso. Palpi maxillares articulis 3 ultimis sæpissime valde elongatis.

Denna afdelning afviker hufvudsakligen från föregående genom i allmänhet finare och längre antenner, som ej sällan äro finhåriga i synnerhet hos hannarne; ej så starkt utbildad öfverläpp eller mandibler; mera kullrigt epistoma; längre maxillar-palper; alltid glänsande bröstsidor; sällan tätt puncterat mesonotum; i allmänhet längre sporrar; ofta tydligt utbildade pannfårar och oftast mera constant färgteckning.

- t) Labrum apice subangustato-rotundato. Alæ superiores cellula 3:a submarginali elongata, parallela. Terebræ longæ serrula rude, fortiter serrata. Cerci longi. Segmentum ultimum ventrale maris apice emarginato. (65-68.)

De arter, som innefattas under denna afdelning, skiljas lätt på det långa, parallela 3:e submarginal-fältet, mindre bred öfverläpp, som i spetsen är smalare; honan dessutom genom sågens grofva, glesa taggar. Härigenom äfvensom genom larvernans form sluta de sig närmast till *Leptocercus Alni*.

65. *N. Klugii*: Breviusculus, nitidus, flavus, antennis articulis 2 primis, mesonoti strigis duabus maculisque geminis pectoris nigris; alis flavescenti-hyalinis, stigmatæ testaceo; terebra dimidio abdominis fere longiore, valvulis apice dorso deplanatis. ♀ Long. 6-7 mill.

Mas: segmento ultimo ventrali apice late emarginato, pectore immaculato.

Nematus luteus Thoms. l. c. 632. 41.

Var. b ♂♀. Ut in *a*, sed mesonoto maculis 3 magnis fere confluentibus, verticis minore nigra.

Nematus Klugii Dbm Clavis fig. 6. (mas).

Corpus minus elongatum, sat nitidum, pube tenui pallida parcius vestitum. Caput thorace vix angustius, pone oculos haud angustatum; vertice crasso, sulcis profundis et longis; fronte area pentagona sat discreta, sulcis minus determinatis, fovea inter-antennali distincta; epistomate sat lato et convexo, bene determinato; clypeo vix transverso,

apicem versus fortiter angustato, incisura sat profunda, haud lata fere triangulari; palpis articulis 3 ultimis valde elongatis; mandibulis basi minus validis. Antennæ dimidio corpore nonnihil longiores, tenues, subfiliformes, articulo 3:o 4:o vix brevior, quam 9:o parum longior. Thorax parapsidis profundis, lobis lateribus et scutelli apice punctulatis; cenchris magnis, albidis. Alæ cellula submarginali 3:a altitudine sua duplo longior. Abdomen apice subcompresso-angustatum; cercis longis; segmento ultimo dorsali depresso, apice subtruncato; terebra dimidio abdomine fere longior, valvulis apice externe retuso-setosis, dorso superne deplanatis. Pectus lateribus nitidis pubescentibus. Pedes mediores; calcaribus posticis medium metatarsi attingentibus; unguiculis validis, apice bifidis.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien på Al.

66. *N. ventralis*: Niger, clypei apice, labro, pronoti summo margine, tegulis, abdomine pedibusque rufo-flavis; alis fumatis, stigmatibus flavo, basi costaque nigris. ♀ Long. 6-7 mill.

Mas: abdomine segmento ultimo ventrali minus late emarginato, dorso basi, interdum etiam apice nigro.

Hartig l. c. 192. 16.

Nematus luteus var. k. Thoms. l. c.

Tenthredo abdominalis Fallén Acta Holm. 1808. 115. 54.

Tenthredo Ulmi Lin. Syst. Nat. Ed. X. 559. 36 (forte).

Var. b. Ore pronoto cum tegulis nigris.

Præcedenti statura et magnitudine simillimus, colore abdominisque segmento ultimo ventrali maris minus late emarginato distinctus.

Förekommer med lika utbredning som föregående art.

Larven beskrifves af De Geer l. c. pag. 1006 n.o 22 samt af Brischke såsom $\frac{2}{3}$ tom lång, något afsmalnande bakåt, plattkullrig

på öfre sidan med utvidgade ovala sidofällor. Grundfärgen är gulgrön, ryggen mörkare, blågrön; på hvarje segment finnas vanligen 4 tvärrader af små hvita taggvårtor, hvarigenom kroppen synes sträff. Det runda hufvudet är glänsande brungult, med svarta ögon och mundelar. Benen äro gulgröna; sidofällorna cilierade af hvita hår. Dessa larver lefva ej i colonier; träffas på undre sidan af Al, i hvars bladskifva de göra hål, som småningom utvidgas, så att stundom endast bladnerverna kvarstå. Deras ställning är rakt utsträckt emellan 2 sidonerver. Mot slutet af sommaren äro larverna fullvuxna, hvar på de nedgå i jorden och förpuppas inom en tät, elliptisk cocong, som på yttre sidan är brun, med inmängda sandkorn. Följande vår utvecklas bladsteklarne.

67. *N. luteus*: Rufo-testaceus, antennis basin versus fusconigris; pectoris macula media magna nigra; alis leniter fumatis, apice hyalinis, stigmatе flavo, basi nigro. ♀ Long. 6-7 mill.

Mas: capite, ore pallido et macula verticina exceptis, thorace abdominisque 1:o segmento dorsali nigris, pronoto, tegulis maculaque magna laterali pectoris rufis.

Nematus luteus (Panz) Hartig l. c. 195. 21. Thoms. l. c. var. c.

N. *Klugii* statura, magnitudine et terebræ structura similis et affinis, sed antennis basin versus vel ultra medium nigricantibus, mesonoto immaculato sed pectoris macula media majore, alis leniter fumatis, stigmatе flavo, basi nigro, calcaribus posticis fere brevioribus; mas segmento ultimo ventrali apice minus late emarginato distinctus.

Utbredd öfver hela Skandinavien.

68. *N. acuminatus* m.: Rufus, antennis articulis primis, pteropegis, metanoti lateribus nigris; alis subhyalinis, stigmatе pallide testaceo; trochanteribus, facie inferne tibiisque albicantibus; terebræ valvulis apice acutis. ♀ Long. 6-7 mill.

Nematus luteus var. e Thoms. l. c. 633.

Var. b. Mesonoto fere toto, abdominis basi, pectoris macula media nigra, tarsis posticis tibiærumque apice fuscis.

Var. c. femina: Parva, abdominis dorso toto nigro.

Præcedentibus statura et magnitudine simillimus, segmento ultimo dorsali magis producto, apice rotundato, terebræ valvulis apice contiguo, acuto, setoso sed haud retuso, antennis longioribus et tenuioribus, tibiis albidis, calcaribus posticis paullo longioribus mox discedens.

Förekommer sparsammare än föregående arter, men är troligen lika utbredd.

- tt) Alæ superiores cellula submarginali 3:a altitudine sua haud duplo longiore. Terebræ serrula haud rude dentata.
- u) Caput vertice crasso, lato, sulcis longis; fronte plerumque sulcis distinctis; palpis maxillaribus articulis 3 ultimis valde elongatis, linearibus; labro haud parvo, apice retuso-emarginate; oculis ovali-rotundis; mandibulis basi sat crasso; area pentagona plerumque distincta. Antennæ dimidio corpore semper longiores, tenues, sæpe pilosulæ, articulo 3:o 4:o sæpius brevior. Pronotum, venter et femora sæpissime lutea, flava, vel pallida. Corpus magnum vel mediocre.

Denna afdelning innefattar de flesta och på samma gång svåraste arterna inom hela släktet; från föregående skiljas de lätt på den kortare terebran med fint tandad såg hos honorna samt genom kortare 3:e submarginal-fält och framtill bredare öfverläpp hos hannarne. Med *striatus*-gruppen böra de ej kunna förvexlas, ty bröstsidorna och mesonotum äro ej matta, låren och öfverhufvud taget benen ljusare, antennerna finare och längre, ofta håriga och ljusa åtminstone på undre sidan, pannfårorna merendels skarpt marquerade, epistomat mera kullrigt, öfverläppen kortare och svagt urbräddad i framkanten, sporrarne i allmänhet längre på bakbenen.

- v) Alæ superiores stigmatæ fusco-nigro. (69-74).

69. *N. inflatus* m: Luteus, macula magna frontali, mesonoto, antennis longis subsetaceis, tarsis posticis breviusculis, terebræ apice stigmatæque nigris. ♀ Long. 10-11 mill.

Nematus Salicis Hartig l. c. 194. 20. Thoms. l. c. 634. 43.

Tenthredo Salicis Ratz. l. c. p. 125. N:o 31. Tab. III. fig. 5 f.

Var. b. Antennis subtus brunneis.

Var. c. Pectore macula parva media nigra.

Magnitudine, abdomine inflato, alis superioribus nervo recurrente 2:o sæpissime interstitiali a sequentibus optime distinguendus. Caput flavum crassum, thorace paullo angustius, pone oculos fere dilatatum; vertice lato, sulcis longis et distinctis; fronte nitidula, sublævi, fere glabra, area pentagona et sulcis distinctis, macula magna nigra postice inter sulcos verticinos extensa, antice antennas et oculos attingente; epistomate convexo, vix discreto; clypeo medio haud late sed profunde exciso; mandibulis apice piceis; oculis ovali-rotundis, magnis, orbita posteriore subimpressa, genis haud latis, pedicello antennarum fere brevioribus. Antennæ nigræ, vel subtus præsertim maris brunneæ; corpore parum breviores, subsetacæ, tenues, parcius pilosulæ, articulo 3:o 4:o vix brevior, quam oculorum diametro longitudinali fere longiore, 9:o 3:o haud brevior. Thorax nitidus, lævis, subglaber, pronoto flavo, mesonoto nigro, scutello transverso concolore; freno piceo; metanoto medio nigro, cenchris magnis albis. Alæ hyalinæ, nervis et stigmate nigricantibus, brachio, costæ basi cum tegulis pallidis; transverso 2:o recurrente interstitiali; cellula submarginali 3:a fere parallela, altitudine sua sesqui longiore. Abdomen inflatum, crassum, flavum; terebra mediocri, apice nigro punctato-setoso, angulo superiore rectiusculo; cercis breviusculis. Pectus flavum, interdum macula media nigra; lateribus nitidis lævibus. Pedes flavi, coxis pallidis, tarsis posticis patellis majusculis, tibia brevioribus, nigris; calcariibus posticis brevibus, trientem metatarsi parum superantibus; tibiis posticis apice summo nigro.

Mas differt: antennis longioribus, macula capitis pone oculos et inferne magis extensa, tarsis posticis rufescentibus; segmento ultimo ventrali apice minus angustato, 8:o dorsali lobo medio minus lato, paullo producto, utrinque fovea subovali, parum obliqua, sat lata terminato.

Sällsynt; funna vid Lund och i Östergöthland.

Larven beskrives af Ratzeburg l. c. såsom varande 1 tum lång, hufvudet svart, kroppen blågrön med 7 fullständiga strimmor af svarta upphöjda fläckar och puncter, de 3 första och de 2 sista ringarne orangegula, sista ringen med en stor svart dorsal-fläck utan hornspetsar. Brösthöfterna hafva svarta basal-plåtar. Emellan ryggstrimman och 1:a sidostrimman ligger ett par svarta puncter. Dessa larver lefva i sällskap på flera arter af Pil, såsom *Salix alba*, *fragilis* etc., hvilkas blad de uppäta, börjande med kanten, der de hålla sig fast med brösthöfterna. Coongen är svartbrun, oval, dubbel, på yttre sidan liksom ullig, efter uppgift af Brischke.

Anm. Man antager vanligen denna art vara Linnés *Tenthredo Salicis*, mens sannolikt har han under detta namn förblandat flera arter. Den nu beskrifna är endast funnen i Skåne och Östergöthland och torde näppeligen finnas i Uppland, då Prof. Boheman, som under flera decennier gjort insamlingar i denna provins, aldrig påträffat något exemplar häraf. Linnés beskrifning på bröstet, som han säger hafva en stor svart fläck, passar dessutom ej in på ifrågavarande species.

70. N. *Salicis*: Flavus, capite, ore excepto, antennis mediocribus, mesonoto cum striga lata media scutelli pectorisque macula media nigris; alis stigmatæ, tarsis posticis tibiærumque apice nigro-fuscis; terebra mediocri, apice parum setosa. ♀ Long. 7-8 mill.

Mas: macula pectoris majore abdominisque dorso nigris, hoc segmento ventrali apice haud angustato, utrinque vix sinuato, 8:o dorsali carinula media, postice lobato-producta, utrinque fovea sat magna terminata.

Tenthredo Salicis De Geer l. c. 991. N:o 14.

Nematus vanus Dbm Consp. 8. 79. (ex. parte).

Præcedenti colore similis et affinis, sed minor, antennis fere filiformibus brevioribus, abdomine paullo longioribus; capite haud dilatato nigro, ore pallide testaceo, orbitis et costis frontalibus hinc et illinc rufescenti-maculatis; fronte griseo-puberula; scutello rufo, striga media apiceque nigris, cenchris magnis; abdomine haud inflato, apice fere angustato; alarum costa pallida; tarsis posticis longioribus, patellis minoribus et tibiaram apice minus obscuris, calcaribus posticis paullo longioribus, mas colore mox distinguendus.

Sällsynt; funnen i Skåne och Uppland.

Larven beskrifves af De Geer l. c. såsom varande nära 1 tum lång, hufvudet svart och glänsande, kroppen blågrön; alla segmenterna, med undantag af det sista, hafva på hvarje sida en stor orange-gul fläck och dessutom flera små runda eller ovala svarta fläckar öfver och under denna fläck, bildande 4 rader af svarta strimmor. Sista ringen har en stor svart ryggfläck och 2 korta hornartade utsprång i spetsen. De lefva liksom föregående i colonier på Pilbladen och förpuppas inom en dubbel cocong, af hvilka den yttre är mindre tät än den inre. Med denna beskrifning af larven öfverensstämmer Brischkes *Nematus perspicillaris* nästan till alla delar, dock synes den öfre svarta sidostrimman vara bildad af större puncter än på De Geers figur 14. Dahlbom (Förhandlingar etc.) beskrifver den såsom försedd med talrika svarta hårbärande puncter, af hvilka de större på hvarje sida bilda 2 rader, den ena vid ryggkärlet, den andra ofvanför benen; midt emellan dessa står en rad af runda pomeransgula fläckar, af hvilka hvardera har omfånget af det svarta hufvudets bredd. Efter imagines utkläckta af dessa larver är ofvanstående beskrifning af båda könen utkastad.

71. *N. umbratus* m: Flavus, capite, ore excepto, antennis mediocribus, meso- et metanoto maculisque mesosterni nigris; terebra brevi apice scabro-setosa, stigmatе, tarsis posticis tibiaramque apice late nigro-fuscis. ♀ Long. 7 mill.

Nematus Ribesii Thoms. l. c. var. b. 634. 44.

Præcedenti statura et magnitudine simillimus, capite haud maculis obscure rufis notato, scutello et metanoto

nigris, medipectoris macula media magna, epimeris et præsternis concoloribus; terebra brevior, apice magis scabrosetosa, costa obscurior, coxis apice trochanteribus tibiisque albidis, his posticis apice latius, cum tarsis posticis obscure nigris discedens.

Synes vara sällsynt; men funnen både i Lappland och Skåne.

Anm. Kanske larven till denna art är beskrifven af Bergman (Acta Holm. 1763 p. 163); han kallar den "Broken" och säger den vara grönaktig, beströdd med små svarta fläckar; ryggen mörkt blåaktig, på hvarje sida 11 gula fläckar, hufvudet svart. Dessa larver lefva i stora colonier på Björkblad, och hafva samma ställning som "skraparne". Denna ställning har Ratzeburg äfven uppgifvit på larven till *T. perspicillaris* (Klug) Tab. III. fig. 52. Imagon till broken beskriver Bergman i följande ord: "Nigra, abdomine subtus pedibusque totis luteis". Förpuppningen sker uti jorden inom en lös, hinnaktig hylsa. Efter abdomens färg skulle man gissa på *N. papillosus* (Retz.) men dennes larv är helt olika; eller männe *N. Zetterstedti* Dbm?

72. *N. Bohemani* m: Niger, ore, pronotique lobo tegulisque pallide testaceis; pedibus abdomineque luteis, hoc basi nigricante, terebra breviuscula, scabrosetosa; alis stigmata fusco. ♀ Long. 6-7 mill.

Nematus Ribesii var. c. Thoms. l. c. 634. 44.

Var. b. Femoribus anterioribus subtus basi linea nigra notatis.

N. umbrato simillimus, sed orbita posteriore et macula verticina obscure testaceis; pronoto limbo anteriore nigro, mesonoto cum scutello longiore et pectore nigris, minus nitidis; spiraculis minoribus; abdomine basi nigro, disco interdum sphacelato-brunneo, tarsis posticis et apice tibia-rum minus nigris distinctus.

Sällsynt; funnen i Dalarnes och Lapplands fjelltrakter.

73. *N. Ribesii* (Schrauck): Luteus, capite maxima parte, mesonoti maculis 3 magnis, pectoris media stigmataque

nigris; abdomine subinflato, terebra brevi, apice pubescenti; antennis subtus pallidis. ♀ Long. 6-7 mill.

Mas: antennis setaceis, nigro-fuscis, pilosulis, mesonoto et metanoto cum pectore abdominisque dorso nigris.

Thoms. l. c. 634. 43.

Tenthredo Salicis Fallén Acta Holm. 1808. 118. 60.

Nematus ventricosus Hartig l. c. 196. 23.

Var. Antennis testaceis, basi nigris.

Præcedentibus iterum affinis, antennis pallidis, supra nigris; scutello cum metanoto abdomineque subinflato luteis, hoc apice obtuso, terebra brevior, pubescenti, angulo superiore obtuso; pectoris macula magna media epimerisque nigris, præsternis albicantibus; tibiis apice summo et tarsorum articulis nigro-punctatis, posticis latius nigricantibus, coxis et trochanteribus albidis; mas segmento ultimo ventrali apice subangustato, 8:o dorsali lobo medio polito, late producto, utrinque fovea magna, lata externe bene determinata optime distinguendus.

Allmän; lever på *Ribes*-arter.

Larven beskrifves redan af Reaumur, fastän med den oriktiga uppgiften att den skulle vara 22-fotad. Han är blågrå, bakfötterna af samma färg, 1:a och nästsista ringen lergula, rygglinjen mera grön; hufvudet, bröstfötterna jemte talrika, glänsande hårbärande vårtor svarta, dessa sednare bildande tvärrader; längden $\frac{3}{4}$ tum. Äggen nedläggas längs åt hufvudnerven och sidonerverna på undre sidan af krusbärsbladen, der de bilda vackra perlbandslika rader. Efter Bouché har larvens sidor jemte 1:a och de 3 sista ringarne en gul färg. Cocongen är gulbrun oregelbunden.

Anm. Linné citerar vid sin *Tenthredo flava* Reaumurs figur 4-8 tab. 10 i 5:e tomen; denna är helt säkert N. *Ribesii*, men Linnés beskrifning på sågstekeln öfverensstämmer ej härmed, utan passar bäst till hannen af *Nematus Rumicis*.

74. N. *hortensis*: Niger, antennis obscure fuscis, ore, pronoto, tegulis pedibusque pallide testaceis, scutello fa-

scia media abdomineque luteis, hoc basi nigro. ♀
Long. 6 mill.

Hartig l. c. 197. 24.

Præcedenti simillimus, antennis fusco-nigris, alis stigmatate minus obscuro, abdominis segmentis 2 primis concoloribus, interdum 3-5 dorso sphacelato-brunneis, terebra metatarso postico fere brevior tantum distinctus.

Sällsynt, funnen vid Lund med föregående.

vv) Alarum stigma saltim feminæ pallidum.

x) Alarum stigma in utroque sexu luteum, postice latum, semiovale. (75-77.)

75. *N. papillosus*: Luteus, antennis longis, pilosulis, capite, ore excepto, meso- et metanoto cum vitta lata media abdominis nigra. ♀ Long. 5-6 mill.

Mas: antennis corpore fere longioribus, pilosis; abdomine segmento 8:o dorsali lobo medio angusto, parum producto, fovea parva brevi utrinque terminato.

Tenthredo papillosa (Retz.) De Geer l. c. 988. 13.

Tenthredo Myosotidis Fall. l. c. 119. 62.

Nematus Myosotidis Hartig l. c. 190. 27. Thoms. l. c. 635. 76.

Species antennis corpore feminæ vix, maris haud brevioribus, nigris, filiformibus, pilosis; alarum costa et stigmatate læte flavis, hoc lato, postice haud angustato, meso- et metanoto, pectore abdominisque vitta lata media dorsali nigris, terebra mediocri apice pubescenti, pedibus sat validis ab affinibus facillime distinguenda. Caput thorace vix angustius, pone oculos haud angustatum; vertice crasso, sulcis distinctis, macula obsoleta juxta oculos obscure testacea; fronte subnitida, parcius pubescente, area pentagona distincta; clypeo apice profunde exciso, labro palpisque palli-

dis; genis pedicello vix angustioribus; oculis subrotundis, sat prominulis. Antennæ tenues, nigræ, filiformes, pilosulæ, corpore nonnihil breviores; articulo 3:o oculorum diametro vix longiore, quam 4:o paullo brevior, 9:o hoc vix brevior. Thorax niger, nitidus, sublævis, pronoto cum tegulis flavis. Alæ fere hyalinæ, costa et stigmatibus flavis, hoc breviusculo, late semiovali. Abdomen apicè haud angustatum luteum, vitta media dorsali nigra; terebra mediocri, apice pubescenti, cercis haud longis. Pedes sat validi, flavi; calcaribus posticis metatarsi medium attingentibus; tarsis posticis nigris vel fuscis, tibia haud brevioribus, articulo 2:o 5:o æquali, hoc unguiculis bifidis armato. Pectus nigrum, nitidum, lateribus lævibus.

Ej sällsynt öfver hela Sverige; lefver på Pil.

Larven beskrifves af De Geer l. c. i följande ord: Kroppen är ungefär 8 linjer lång, kroppsfärgen klart grön, 1:a och sista ringen gula. Långs åt ryggen finnas 3 strimmor af hopflytande svarta punkter; på sidorna ofvanför benen ligga flera, runda eller ovala svarta prickar. Hufvudet är svart, bröstfötterna gröna med svarta fläckar. Emellan de 5 första gröna bukfötterna ligga något bakåt 5 stycken köttiga retractila, orangegula papiller, hvilka troligen afsöndra en vätska, som vållar den obehagliga lukt, som kännes vid beröringen af dessa larver. Sista kroppsringen har en svart fläck och är försedd med 2 hornartade korta utsprång. De lefva i talrika kolonier på Pil och förpuppas i jorden inom en enkel, oval, svart, glänsande slät cocong.

76. *N. jugicola* m: Niger, antennis subtus, ore, pronoti limbo, tegulis, costa et stigmatibus flavis; pedibus abdomineque luteis, hoc plaga dorsali nigra, terebra metatarso postico fere brevior. ♀ Long. 6 mill.

N. papilloso similis et affinis, sed antennis paullo brevioribus, subtus pallidis, pronoto nigro, limbo testaceo; abdominis dorso plaga basali subtriangulari, interdum in epipleuris dilatata, terebra evidenter brevior, tenuius pubescente, cercis brevioribus; pedibus minus validis, coxis basi

nigris, apice et trochanteribus albis; calcaribus posticis metatarsi medium-atingentibus distinctus.

Sällsynt; funnen i Dalarnes fjelltrakter af Prof. Boheman.

77. *N. monticola* m: Breviusculus niger, antennis medio-cribus subsetaceis, ore, pronoti limbo, tegulis, costa et stigmate flavo-testaceis; pedibus abdomineque luteis, hoc plaga dorsali nigra, terebra mediocri; calcaribus posticis breviusculis. ♀ Long. 5-6 mill.

N. papilloso iterum affinis et similis, antennis brevioribus, apice subattenuatis, articulo 3:o 9:o fere sesqui longiore, pronoto nigro, limbo pallido; abdominis dorso plaga lata basali, interdum totum dorsum occupante, femoribus et coxis plerumque basi nigris, calcaribus posticis brevioribus; mas antennis brevioribus et minus hirtis distinctus; a præcedente antennis brevioribus et magis obscuris, abdominis terebra longiore, pedibus validioribus, calcaribus posticis brevioribus mox discedens.

Sällsynt; funnen i Lapplands och Dalarnes fjelltrakter.

- xx) Alæ stigmate postice angustato, pallido, flavo, testaceo, al-bido, viridi, maris rarius fusco. (78-89).

78. *N. Zetterstedti*: Niger, antennis longis setaceis, capite genis angustis, inferne cum macula verticis, pronoto, tegulis et stigmate testaceis; abdomine margine laterali, ventre pedibusque validis rufis. ♀ Long. 7-8 mill.

Mas: segmento 8:o dorsali carina media, postice canaliculata angusta instructo.

Dbm Clavis fig. 5.

Nematus miniatus Hartig l. c. 189. 12. Thoms. l. c. 635. 47.

Var. Antennis inferne, orbitis fere totis plagaque laterali pectoris obscure, testaceis.

Species antennis setaceis, genis angustis, clypeo profunde exciso, pedibus validis, abdomine dorso subdepresso apice angustato, mas carina angusta segmenti 8:i dorsalis ab affinibus facillime distinguenda. Caput thorace parum angustius, pone oculos haud angustatum; vertice crasso, sulcis profundis et distinctis; ocellis inter se fere minus quam a verticis margine postico distantibus; fronte plana, sulcis arcuatis, versus oculos latioribus, tuberculo inter-antennali fovea magna, profunde impressa, area pentagona ubique bene determinata; clypeo apice profunde exciso; labro subtransverso, palpis maxillaribus elongatis; genis brevibus, tumidis, oculis prominulis; epistomate valde elevato; nigrum, facie infra antennis, orbita anteriore et verticina lata rufescenti-testaceis. Antennæ setaceæ, crassæ, nigrae, vel subtus brunneæ, vix pilosulæ, thoracis abdominisque fere longitudine; articulo 3:o 4:o paullo brevior, quam 9:o longior. Thorax niger, nitidus, sublævis, parcius breviter fusco-pubescent; pronoto cum tegulis flavis; cenchris mediocribus. Alæ fere hyalinæ, costa et stigmate minus læte testaceis; cellula submarginali 2:a nervum recurrentem 2:m sat longe ab angulo excipiente, 3:a altitudine sua sesqui longior. Abdomen dorso subdepressum, apice subangustatum, nigrum limbo cum ventre flavo; terebra haud longa, apice setoso-punctata, cercis mediocribus, quam calcaribus posticis fere duplo brevioribus. Pectus lateribus nitidis, læviusculis, nigrum, interdum macula laterali pallida signatum, præsternis angustis. Pedes validi flavi, tibiis posticis sulco laterali impresso, calcaribus metatarsi medium attingentibus; tarsi posticis crassiusculis, plerumque nigris, articulo 2:o 5:o fere brevior, hoc unguiculis bifidis.

Förekommer temligen sparsamt men troligen utbredd öfver hela Sverige.

79. *N. pallicercus*: Sordide ochraceus, antennis mediocribus, capite gula, macula verticis, mesonoti 3 magnis,

pectore, plaga triangulari excepta abdominisque dorso fere toto nigris. ♀ Long. 8 mill.

Hartig l. c. 190. 13.

Statura omnino *N. Ribesii* sed major; capite nigro, clypeo apice medio anguste sed profunde exciso, labro, palpis, epistomate, orbitis latis marginibusque areæ pentagonæ distinctæ pallidis; genis sat latis; antennis abdomine paullo longioribus, nigris, fere filiformibus, vix pilosulis; cenchris magnis albidis; alis nervis et stigmatibus flavis; abdomine apice haud angustato, cercis et terebra mediocribus, dorso piceo-nigro, ano ventrequē ochraceo-testaceis; pedibus validis, calcaribus posticis longis, patellis majusculis, pectore nigro, plaga triangulari laterali rufescenti ab affinis facillime distinguendus.

Sällsynt; funnen i Lappland, Dalarne och Norrland.

80. *N. croceus*: Elongatus, pallide luteus, mesonoto et abdomine nigro-maculatis, antennis corpore vix brevioribus, tenuibus, filiformibus; genis latis; pedibus sat validis; terebra et stylis sat longis; alis stigmatibus testaceo. ♀ Long. 8-9 mill.

Mas: corpore superne cum macula pectorali nigro, alis stigmatibus fusco; segmento 8:o dorsali lobo medio producto, obtuse carinato.

Thoms. l. c. 636. 48.

Tenthredo crocea Fallén Act. Holm. 1808. 122. 65.

Nematus fulvus Hartig l. c. 194. 19.

Tenthredo miliaris Panz. (forte).

Species corpore magno, testaceo, elongato; antennis tenuibus filiformibus, corpore vix brevioribus, basi nigris, articulo 3:o 4:o evidenter breviorē, quam 9:o vix longiorē et oculorum diametro paullo longiorē; genis pedicello fere la-

tioribus; fronte sulcis profundis, macula magis minusve conspicua nigra; clypeo apice late et sat profunde emarginato; mesonoti maculis 3 obsoletis vel distinctis nigris, cenchris magnis, albis; alis nervis fere nigris, stigmatibus et costa pallide testaceis, maris fuscis; abdomine subcylindrico, serie punctorum nigra longitudinali, interdum basi in plagam dilatata; cercis sat longis, terebra femoribus posticis nonnihil brevioribus, apice subscabro-setoso pedibus posticis sat validis, calcaribus medium metatarsi attingentibus, tarsis posticis et apice tibiæ fuscis vel pallidis; pectore testaceo, præsternis albidis, maris macula media et epimeris nigris ab affinis optime distinguenda.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien.

Ann. De Geer beskriver l. c. pag. 999. N:o 17 en larv (med citat af Linnés *Tenthredo Capreæ*), som är grön, med dragning i blått, de 3 första och 2 eller 3 sista ringarne rödgula, och på sidorna försedd med 3 rader af små, svarta fläckar; sista ringen är, liksom hufvudet, svart och beväpnad med 2 svarta, hårda hornspetsar. Den lefver i colonier på Pil och är enligt Brischke larven till *N. fulvus* Hartig; De Geer lyckades ej bringa den till utveckling. Dahlbom citerar (under N:o 17 Clavis) samma Linnéanska art, men beskriver den liksom Linné med 9 rader af svarta fläckar, kroppsfärgen grönbå; den synes således vara alldeles lik larven till *N. inflatus*, med undantag af de 2 hårda anal-spröten på sista segmentet, hvilka enligt Ratzeburg och Brischke saknas hos sistnämnde art. Linnés *Tenthredo populnea* Ed. 1. N:o 934 synes med all säkerhet kunna hänföras till *N. septentrionalis*.

81. *N. Bergmanni*: Pallide virescenti-testaceus, antennis longis, filiformibus, genis latis; maculis mesonoti et verticis cum striga abdominis dorsali magis minusve interrupta nigricantibus; terebra sat longa, apice sublævi. ♀ Long. 7-9 mill.

Mas: thorace et abdomine supra cum macula verticis nigris, alis stigmatibus fusco.

Dbm. Clavis N:o 23.

Tenthredo N:o 7 Bergman Acta Holm. 1773. pag. 171.

Nematus croceus var. d. Thoms. l. c. 636. *Nematus prasinus*, Hartig l. c. 216. 49.

Præcedenti statura et magnitudine similis et affinis, sed corpore pellucido virescenti-pallido, antennis articulo 3:o oculorum diametro sesqui longiore; genis pedicello duplo longioribus; abdominis terebra apice fere lævi, vix pubescenti, cercis paullo brevioribus; pedibus posticis in utroque sexu minus validis, calcaribus posticis sat longis sed medium metatarsi haud attingentibus; alis stigmatibus virescenti-albido; mas pectore immaculato, scutello plerumque pallido-limbato optime distinguendus.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien.

Larven beskrifves af Bergman och Dahlbom l. c. såsom gräsgrön med blekröd, på hvarje sida brunkantad, dorsal-strimma. Bergmans beskrifning på bladstekeln är följande: hannen mörkgul, honan gråaktig den förres kantpunkt (stigma) på vingarne mörk, den sednares grön; antennerna långa som kroppen. Larven lefver på korgpil och spinner en gul cocong.

82. *N. brevivalvis* m: Pallide virescenti-testaceus, antennis longis filiformibus, genis latis; maculis mesonoti et verticis cum vitta dorsali lata nigricantibus; terebra apice læviuscula, femoribus fere duplo brevioribus; cercis brevibus. ♀ Long. 8 mill.

Mas: antennis corpore fere longioribus, scutello pallido vitta media nigra.

Var. b. Femina: Pectore macula media nigricante.

Nematus croceus var. e Thoms. l. c. pag. 637.

Præcedenti simillimus, antennis feminæ fere brevioribus sed maris longioribus; terebra evidenter brevioribus, vix femorum posticorum dimidio longiore, cercis brevioribus; coxis et epimeris punctis nigris notatis; genis magis buc-

catis; tarsis posticis tibia evidenter brevioribus; mas stigmatate alarum griseo-albido bene distinctus.

Förekommer troligen öfver hela Skandinavien, fastän mera sparsamt.

83. *N. microcercus* m: Pallide virescenti-testaceus, maculis 3 mesonoti, verticis et vitta dorsali abdominis nigricantibus, hoc terebra longiuscula, apice læviuscula, cercis brevibus, cenchris et patellis tarsorum parvulis. ♀ Long. 5-6 mill.

Mas: segmento ultimo ventrali apice subexciso.

Nematus croceus var. f. Thoms. l. c. pag. 637.

N. Bergmanni colore et statura simillimus, sed minor, genis magis buccatis, cenchris et lamellis tarsorum minoribus, terebra fere longiore, femoribus posticis sat validis non-nihil brevior, cercis analibus calcaribus posticis evidenter brevioribus; mas alarum stigmatate pallide griseo-albido segmento ultimo ventrali apice profundius emarginato optime distinguendus.

Ej sällsynt.

84. *N. curtispina* m: Pallide virescenti-flavus, maculis 3 mesonoti, verticis majuscula, striga media scutelli lataque dorsali abdominis nigris, hoc terebra sat longa, cercis calcaribus posticis fere duplo longioribus. ♀ Long. 5-6 mill.

Mas: antennis longis, basi excepta, corporeque subtus rufescentibus; stigmatate obscure testaceo.

N. microcerco statura et magnitudine simillimus, scutello striga media nigra, abdominis terebra, etsi sat longa, paullo brevior, cercis analibus multo longioribus; calcaribus posticis tibiarum trientem metatarsi haud superantibus, quam cercis analibus fere duplo brevioribus; mas antennis longioribus, magis rufescentibus, calcaribus posticis brevi-

bus, segmento ultimo ventrali haud exciso facillime distinguendus.

Troligen lika utbredd som föregående art.

Larven beskrifves af Dahlbom i Clavis under *N. croceus* n:o 22 såsom smal, gräsgrön, munnen kastanjebrun, kroppen med en dubbel hvit ryggstrimma; på hufvudet finnas 3 mörka linjer, en gående vid hvardera ögat och den 3:e i midten, hvilken stundom saknas. Cocongen enkel, lergul. Jag har undersökt de exemplar som Dahlbom uppgifver förpuppats och utkläckts d. 1:e September.

85. *N. virescens*: Pallide virescens, antennis sat longis, maculis verticis magna mesonotique 3 cum vitta dorsali abdominis nigris; terebra mediocri, cercis brevissimis. ♀ Long. 6 mill.

Mas: antennis corpore brevioribus, superne cum vitta dorsali corporis nigris; stigmatе griseo.

Hartig l. c. 217. 50 (forte).

Nematus croceus var. g. Thoms. l. c. p. 637.

A præcedentibus antennis nigris, paullo brevioribus, articulo 3:o oculorum majorum diametro vix longiore, abdomine terebra sat longa, sed cercis analibus quam calcaribus posticis duplo brevioribus, his medium metatarsi vix attingentibus, cenchris sat parvis optime distinguendus.

Förekommer temligen sparsamt, men är utbredd öfver hela Sverige.

Anm. Hartig beskriver antennernas färg i diagnosen såsom svart, i descriptionen deremot såsom roströd, på öfre sidan och vid basen mörkare.

86. *N. testaceus*: Elongatus, pallide flavus, antennis mediocribus, mesonoto minus nitido, punctulato, terebra et calcaribus mediocribus. ♀ Long. 6-7 mill.

Dbm Consp. N:o 71.

Nematus croceus var. h. Thoms. l. c. 637.

Nematus pallescens Hartig l. c. 216. 48. (forte).

N. microcerco affinis, sed corpore magis elongato, pallide rufo, abdomine interdum stria dorsali e punctis nigris notato, terebra breviuscula, cercis haud longis; mesonoto obscurius rufo, minus nitido, densius subtilissime punctato, spatio inter cenchros parvos, albos horum diametro fere duplo majore; antennis minus elongatis, pallide testaceis, basi superne nigro-notatis, articulo 3:o 4:o subæquali, quam oculorum diametro parum longiore; pedibus sat validis, calcaribus posticis medium metatarsi vix attingentibus; alis nervis et stigmate pallide testaceis optime distinguendus.

Förekommer temligen sparsamt; men sannolikt utbredd öfver hela Skandinavien.

87. *N. palliatus*: Pallide flavescienti-albus, antennis superne, maculis 3 mesonoti, verticis lata vittaque abdominis dorsali lata nigris; terebra brevissima, metatarso postico haud longiore; alis stigmate albido. ♀ Long. 5-6 mill.

Mas: corpore subtus rufescenti, mesonoto cum scutello toto nigro; alis stigmate rufescenti-pallido; antennis corpore vix brevioribus; abdomine segmento 8:o dorsali lobo medio angusto, utrinque fovea haud lata sed sat profunde impressa terminato.

Dbm Consp. N:o 84. Thoms. 1, c. 635. 45.

N. microcerco affinis, genis brevioribus, abdominis terebra et cercis brevissimis, pedibus validis, calcaribus longis mox discedens. Caput thorace parum angustius, pone oculos leniter angustatum; vertice sat crasso, sulcis distinctis; pallide testaceum, pube erecta albida tenui vestitum, macula verticis determinata, oculos haud attingente, sed aream pentagonam bene determinatam includente; clypeo apice exciso; oculis subrotundis, genis pedicello antennarum fere latioribus. Antennæ tenues, filiformes, pilosulæ, pallide testaceæ, superne basin versus infuscatæ; articulis 2 primis nigris. 3:o oculorum diametro vix longiore, 4:o

æquali, quam 9:0 parum longiore. Thorax nitidus, pallide albido-testaceus, pronoti summo margine antico medio maculisque 3 magnis mesonoti fere confluentibus nigris; scutelli apice, freno et mesophragmate concoloribus; cenchris mediocribus. Alæ hyalinæ, tegulis, costa et stigmate fere albidis. Abdomen minus longum, sat latum, albido-testaceum, vitta media lata determinata nigra; cercis brevissimis, terebra brevissima, metatarso haud longiore, apice parcius pubescente, angulo superiore fere obtuso fusco. Pectus pallide testaceo-albidum, nitidum, læve. Pedes sat validi, calcaribus posticis metatarsi medium attingentibus; tarsis haud crassis tibiæ longisudine, unguiculis bifidis.

Förekommer temligen sparsamt på Pilarter liksom närslägtade arter.

88. *N. lacteus* m.: Breviusculus, lacteus, macula magna verticis, meso- et metanoto cum vitta lata determinata abdominis nigris; antennis mediocribus, fuscis, basi nigris; terebra et cercis brevissimis. ♀ Long. 6-7 mill.

Mas: pectore capiteque nigris, hoc facie inferne cum orbitis pronotique lobis late pallidis; antennis breviusculis obscure brunneis, basi nigris, stigmate obscure rufescenti-testaceo.

Var. b. femina: pectore macula magna nigra.

N. palliatus var. b l. c. 635.

Præcedenti simillimus, sed major et robustior, capite haud angustato, mesonoto toto nigro, antennis brevioribus et obscurioribus, genis brevioribus, terebra apice setulosa; mas abdomine supra nigro, macula verticis magis extensa, antennis brevioribus et obscurioribus, pectore toto nigro facillime distinguendus.

Ej allmän.

Troligen hör Bergmans *Tenthredo* N:o 9 pag. 172 till denna art. Hans beskrifning på imagon är följande: "T. virescens, dorso thoracis abdominisque nigris". Den skall vara skild från *Salicis* 1:0

genom abdomen, som ofvanpå är svart; 2:o genom bröstet, som ej har svarta fläckar utan mörka skuggor; 3:o genom larven, som har en ordning svarta prickar mer på de medlersta lederna och lefver på *Sahæ fragilis*. Denna larv säger han vara afritad af Reaumur Tom. V. tab. XI. fig. 3-9, hvilken larv dock med full säkerhet kan hänföras till *N. aurantiacus* Hartig, som Brischke har beskrifvet som *N. Myosotidis*.

89. *N. aurantiacus*: Læte luteus, meso- et metanoto cum macula quadrata basali abdominis mesosternoque nigris, capite concolore, facie inferne, orbita interiore et verticis lata pallide testaceis, stigmatum concolore; antennis mediocribus fuscis, subtus rufescentibus, basi nigris; terebra et cercis brevissimis. ♀ Long. 6-7 mill.

Mas: abdomine basi vel vitta media, interdum interrupta nigra; antennis fusco-nigris.

Hartig l. c. 197. 25.

Nematus palliatus var. c. Thoms. l. c. 635.

Nematus Myosotidis Brischke Abbildungen und Beschreibungen der Blattwespen — Larven 1855. pag. 14. Tab. III. fig. 4.

Præcedentibus antennarum, abdominis pedumque structura simillimus, colore corporis luteo, abdomine ♀ macula media quadrata basali nigra; capite subtus orbitaque posteriore cum mesosterno concoloribus, hoc præsternis et macula supra coxas intermediis pallide testaceis; mas orbita posteriore nigra, pronoto luteo, abdominis dorso parum nigricante mox distinguendus.

Ej sällsynt.

Larven afbildas redan af Reaumur Tom. V. Tab. XI. fig. 3-9. och sedermera af Brischke under namn af *N. Myosotidis*. Hans beskrifning är följande: Kroppen öfver $\frac{1}{2}$ tum lång, grundfärgen ljusgulgrön med undantag af 1:a och de 2 sista segmenten, som äro ljusgula. Långs ryggen löper (med undantag af de gula ringarne) 3 långa strimmor, bildade af svarta, tätt hopstående puncter; på denna

del af kroppen är grundfärgen något mörkare grön. På sidan om den yttre strimman står på hvarje segment 2 svarta prickar, och bakom dessa ett lika färgadt streck. Vid basen af benen står likaledes en svart punct och ett streck. Hufvudet är glänsande svart. Bröstfötterna hafva svarta plåtar och klor. Dessa larver lefva på *Salix Caprea* och *aurita*, hvars blad ofta alldeles skeletteras. De visade samma egendomligheter, som De Geer omnämner hos *N. papillosus*, nemligen kastningen af kroppens bakdel vid ringaste beröring och en afsöndring af en, ej just obehagligt luktande, vätska, sannolikt ur papillerna emellan bukfötterna. Vid förvandlingen gå de ned i jorden eller under blad och spinna sig en enkel, gulbrun, oval cocong. Honan lägger äggen i klumpar på undre sidan af bladen; dessa ägg äro blekgröna, aflånga och stå i spetsig vinkel emot bladskifvan.

- uu) Antennæ sæpissime breves et filiformes. Caput haud triangulare, vertice sat crasso, sulcis brevibus sed distinctis; clypeo brevi, apice haud late exciso; labro parvulo, apice rotundato; palpis maxillaribus articulis 3 ultimis minus elongatis; mandibulis apice parum decussato. Tarsi articulis 1-4 patellis parvis instructis. Calcaria postica brevia. Alæ stigmatate sæpissime basin versus magis minusve albido. Pronotum et abdomen maxima parte nigrum. Corpus parvum. Victus in gallis salicinis.

Denna afdelning innefattar de arter, som, så vidt man känner lefva i galläple-likä bildningar på Pil, och som i allmänhet äro af ringa kroppsstorlek, till större delen svarta, med korta trådformiga antenner, smal, nästan skärformig, på undre sidan knappt tandad såg och korta sporrar på bakbenens tibier. Genom den ringare utvecklingen af maxillar-palperna, kortare hjessfårar och oftast vid basen eller till större delen hvitt stigma samt den mörkare kroppen skiljas de lättast från föregående afdelning. De komma ganska nära till *striatus*-gruppen, men afvika genom hufvudet, som, sedt framifrån, aldrig är triangulärt, med kortare hjessfårar, kullrigare, glänsande epistoma, mycket kortare clypeus och öfverläpp, genom svagare utveckling af pateller på tarser och præsterna på mellanbröstit, som alltid är glänsande. *N. Westermanni*, som äfven lefver i galläplen afviker endast genom scutellens kullrighet och punctur.

90. *N. crassulus*: Brevis, niger, sat nitidus, antennis apice obscure rufis; clypeo apice, labro, genis, pronoti angulis, alarum tegulis et stigmate trochanteribusque al-

bidis, pedibus rufo-flavis, coxis summa basi nigris, calcaribus posticis curvatis; abdomine ano subtus pallido, terebra apice mucronata, pilosa. ♀ Long. 4-5 mill.

Mas: antennis rufis, basi superne nigris, segmento ventrali 7:0 et apice 6:1 pallidis.

Dbm Consp. N:o 96. Thoms. 1. c. 630. 37.

Nematus leucostictus Hartig 1. c. 202. 33. (forte).

Var. b. femina: Capite macula verticis utrinque et epistomate albidis.

Var. c. femina: Abdomine segmentis ventralibus pallido-marginatis.

Species calcaribus posticis tibiæ sat validis, curvatis ab affinis mox distinguenda. Caput thorace paullo angustius, pone oculos vix angustatum; vertice sat crasso, sulcis breviusculis; fronte parum nitida, vix punctata, parce tenuissime pubescente, area pentagona minus discreta, tuberculo inter-antennali fovea parvula impressa; epistomate bene discreto, nitido; clypeo foveolis basalibus profundis, apice minus late, profunde emarginato cum labro palpis mandibulisque albidis; oculis magnis subrotundis, genis brevibus. Antennæ dimidio corpore nonnihil longiores, fere filiformes, nigræ, apicem versus rufescentes; articulo 3:0 4:0 parum brevior, quam 9:0 fere sesqui longior. Thorax niger, sat nitidus, vix pubescens, pronoti angulis cum tegulis albidis; cenchris haud magnis, subrotundis. Alæ hyalinæ, nervis fusco-pallidis, costa basi et stigmate albidis, hoc limbo posteriore subtus fusco; cellula submarginali 2:a nervum recurrentem paullo ante angulum posteriorem excipiente, 3:a altitudine sua fere sesqui longior, postice subdilatata, angulo inferiore acustiusculo; nervo transversò ordinario evidenter pone medium cellulæ furcatæ recepto. Abdomen breve, latum, nigrum, ano subtus pallide testaceo, terebra cum cercis brevi, valvulis apice mucronato et sat

longe densius piloso. Pectus nigrum, nitidum, lateribus lævibus. Pedes validi breviusculi, flavi, coxis basi nigris, apice cum trochanteribus albidis; tarsis posticis tibia fere brevioribus, articulo 2:o 5:o brevior, hoc unguiculis validis, bifidis.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien.

91. *N. ischnocerus*: Breviusculus, niger, antennis sat longis, tenuioribus, labro cum stigmate albido, hoc apice fusco; pronoti angulis, tegulis et costa basi pallide testaceis, ano pedibusque concoloribus, terebra apice mucronata, pilosula; calcaribus posticis rectis. Long. 3-4 lin.

Mas: stigmate fusco, basi albido.

Thoms. l. c. 638. 52.

Nematus Pedunculi Hartig l. c. 388. 56. (verosimiliter).

Var. b. Epistomate albido.

Var. c. Macula verticis utrinque pallida.

Præcedenti statura et terebra mucronata simillimus, sed pronoti angulis summis albidis, pedibus minus validis, plerumque coxis fere totis, femoribus basi supra et subtus linea nigra notatis; antennis apice haud vel vix pallidioribus; calcaribus posticis tenuibus, medium metatarsi fere attingentibus; tarsis posticis articulo 2:o 5:o haud brevior; alis cellula submarginali 3:a brevior, furcata nervum transversum ordinarium in medio excipiente mox distinctus.

Ej sällsynt.

Hartig l. c. beskriver larven alldeles lik den af *N. Cinerea*, men galläplena äro större, såsom en liten eller medelmåttig hasselnöt, gröngula och ragghåriga, fästade dels på bladytan, dels i en galläplelik ansvällning af bladskaftet. Kort förrän bladen affalla lemna larverna sin bostad och begifva sig ned till jorden, der de under nedfallna blad förpuppas inom en kaffebrun, tunn cocong.

92. *N. Puella* m: Brevis, rufo-testaceus, antennis longis, basin versus superne fuscis; maculis mesonoti punctatis-simi, magna media pectoris abdominisque fasciis dorsalibus nigris; terebra brevi, apice mucronato. ♀ Long. 3-4 mill.

N. ischnocero similis et affinis, sed antennis longioribus et tenuioribus; capite latiore et crassiore, genis latioribus; mesonoto dense punctatissimo, subopaco; tarsis posticis articulo 2:o 5:o evidenter brevior; alis flavescenti-hyalinis, stigmatibus albido, limbo apicali fusco; corporis colore rufo-testaceo, maculis pectoris media magna, mesonoti 3, scutelli apice cum freno, metanoto medio abdominisque fasciis dorsalibus nigris mox distinctus.

Sällsynt; funnen i Skåne.

93. *N. parvilabris*: Niger, nitidus, fere glaber, labro parvo, stigmatibus, tibiis tarsisque obscure albido-testaceis; terebra brevi, apice acuminato. ♀ Long. fere 4 mill.

Mas: antennis longiusculis, brevissime tomentosus.

Thoms. l. c. 638. 53.

Præcedenti statura et magnitudine similis et affinis, sed niger, nitidus, labro parvo, brevi, stigmatibus et tibiis cum tarsis sordide albidis; fronte sulcis distinctis, foveis rotundis et inter-antennali sat fortiter impressis; oculis magis oblongis, genis longioribus; antennis paullo longioribus; alis nervo 2:o recurrente interstitiali; calcaribus posticis brevioribus, trientem metatarsi haud superantibus; terebra apice haud mucronato sed angulo superiore acutiusculo bene distinctus.

Sällsynt; funnen vid Kålahög i Jemtland af Prof. Dahlbom.

94. *N. Cinereæ*: Oblongus, niger, nitidulus, facie inferne, macula verticis, pronoti angulis, tegulis, pedibus abdominisque apice obscure testaceis; terebra sat longa,

apice subrotundata, mutica; antennis brevibus, crassis; alis stigmatibus fusco, basi albido. ♀ Long. 4-5 mill.

Mas: stigmatibus fusco; antennis basi vix crassioribus.

Tenthredo Salicis cinereæ (Retz.) De Geer l. c. 1013. 25. Tab. 38. fig. 26-31.

Nematus æstivus Thoms. l. c. 638. 51.

Nematus Gallarum Hartig l. c. 220. 55.

Tenthredo Saliceti var. c. Zett. Ins. Lapp. 351. 49.

Roesel. Tab. X. fig. 5-7 (forte).

Var. b femina: Ventre pallido.

Var. c femina: Vertice, femoribus anterioribus lineâ subtus basali coxisque basi nigris.

Var. d femina: Antennis apice rufescentibus.

N. ischnocero fere major, præsertim longior, antennis crassioribus et brevioribus, abdomine haud longioribus, stigmatibus fusco, basi albido; abdomine terebra longiore, femoribus posticis paullo brevioribus, apice pilosa sed haud mucronata, tarsis posticis tibiæ longitudine, articulo 2:o 5:o haud brevioribus ab affinibus facillime distinguendus.

Temligen sällsynt.

Larven lever enligt De Geer l. c. i Juli till September i klotrunda galläpplen på undre sidan af Pilbladen. Dessa galläpplen äro af en ärtas eller hasselnöts storlek, till färgen antingen körsbärsröda, eller endast på ena sidan röda, gröna eller gulaktiga; ytan slät, nästan liksom polerad och öfversädd med små hvita eller röda vårtor. I hvarje galläpplen lever endast en larv, hvars kropp i början är hvit, något grönaktig, hufvudet gröngult, med en svart fläck på hvarje sida, i hvilken ögonen ligga; mandiblerna bruna, bröstfötterna temligen långa. Utvuxen är han 4 linjer lång, kroppen skifferfärgad, hufvudet grått med 2 svarta sidofläckar. Om hösten äter larven sig ut ur galläpplet och går ned på marken der han spinner en lös, på yttre sidan med jordpartiklar inblandad cocong, ur hvilken sågstekeln följande Maj utvecklas.

Ann. Linnés *Cynips viminalis* "flava, thorace nigro" *Fanua Svecica* N:o 1529 tyckes svårligen kunna vara ofvanbeskrifna art, men "habitat in Salice viminali intra gallam sub costa folii" passar ganska väl in på De Geers beskrifning af galläplets form och läge.

95. *N. Helicinus*: Niger, subnitidus, antennis sat crassis, mediocribus, pedibus testaceis, calcaribus posticis breviusculis; ore, tegulis, stigmate anoque pallidis; terebra sat longa, apice mutico. ♀ Long. 4-5 mill.

Brischke in Stett. Ent. Zeitung 1850. p. 409. (partim).

Præcedenti simillimus, sed antennis paullo longioribus etsi sat crassis, alis stigmate flavo, basi vix albida, terebra paullo longiore mox discedens; *N. crassipedi* antennarum structura, stigmatis colore terebraque proximus, sed pedibus minus validis, calcaribus posticis, etsi brevibus, tamen evidenter longioribus, rectis optime distinguendus.

Sällsynt; funnen vid Sandhammaren i Skåne.

96. *N. crassipes* m.: Niger, subnitidus, antennis pedibusque validis, his obscure flavis, basi nigris, calcaribus posticis brevissimis; ore, tegulis, stigmate anoque pallidis; terebra sat longa, apice mutico. ♀ Long. 4-5 mill.

Nematus helicinus Brischke l. c. (ex parte).

N. Cinerea simillimus, sed alis stigmate pallido, pedibus validioribus, testaceis, coxis, trochanteribus et femoribus ad medium usque nigris, calcaribus posticis brevissimis, subcurvatis, crassitie tibiæ apicali brevioribus, tarsis posticis tibia brevioribus, terebra dimidio abdomine vix brevior optime distinguendus.

Sällsynt; funnen i norra delen af halfön; den lefver enligt Brischke liksom föregående art i blåsförmiga galläplebildningar på *Salix Helix*.

97. *N. Valisnieri*: Niger, nitidus, clypeo brevissimo, ore, valvulis longissimis basi, pedibus alarumque stigmate

albis, hoc apico fusco; fronte leniter convexa, sulcis fere nullis. ♀ Long. 3 mill.

Hartig l. c. 205. 40.

Tenthredo Sakiceti Ratz l. c. pag. 128. 36. Tab. III. fig. 27.

Cynips Capreae Lin. Faun. Sv. Ed. II. 1531. (ex parte).

Species fronte convexiuscula sulcis fere nullis, verticis brevibus, clypeo brevissimo, valvulis ventralibus longissimis, apice subacuminatis pilosis ab affinibus facillime distinguenda. Caput breve, pone oculos vix angustatum; vertice minus crasso, sulcis fere punctiformibus; fronte leniter convexa, parum nitida, sublævi, vix pubescenti, area pentagona et sulcis nullis, tuberculo inter-antennali fovea magna; epistomate convexo, nitido; clypeo omnium brevissimo, fere lineari, sed apice medio exciso; labro parvulo palpis et mandibulis albidis, his apice piceo-ferrugineis; oculis subrotundis, genis haud angustis. Antennæ abdominis longitudine, filiformes, tenues, nigræ, vel apicem versus subtus pallidæ, articulo 3:o 4:o parum brevior, quam 9:o paullo longior. Thorax niger, nitidulus, angulis summis pronoti et tegulis albidis; cenchris haud magnis. Alæ hyalinæ, iridescentes, stigmatibus albidis, postice fusco; cellula 3:a submarginali fere quadrata, nervo 2:o recurrente fere interstitiali. Abdomen sat crassum, sed apice angustatum, nigrum, ano summo subtus cum terebræ basi albidis; hoc valvulis dimidium abdominis superantibus, apice pubescenti subacuminato, cercis sat longis, sed terebræ apicem haud attingentibus. Pectus nigrum, nitidum. Pedes haud validi, albido-testacei; coxis tere totis, interdum etiam femoribus magis minusve nigris; calcaribus posticis tenuibus, trientem basalem metatarsi vix superantibus.

Ej sällsynt på Pil.

Larven lever i små bönformiga, röda eller gröna galläpplen på bladskifvan af *Salix*-arter, i synnerhet *alba* och *fragilis*, redan af-

bildade af Reaumur Tom. III. pl. 37. fig. 1-9 och sedermera af Ratzeburg l. c. Han beskrifves som 3-4 linjer lång, grön med stort brunt hufvud, öfverallt beklädd med mikroskopiskt fina hår. I slutet af Augusti eller början af September lemnar larven galläplena, som alltid sitta på bladets sidonerver och äro temligen tjockväggiga; förpuppas på marken i en temligen fast, brun enkel cocong.

Anm. Linnés beskrifning på *Cynips Capreæ* l. c. hör till en Pteromalin, såsom man finner af hans diagnos: "viridis, nitida, pedibus pallidis"; men uppgiften deremot "habitat in Salicis gallis ferrugineis, hordeiformibus, medio folio immersis" passar fullkomligt in på *N. Valisnieri*, tillägget "nec non in variis exercentiis ramorum" visar att han troligen äfven haft en *Cryptocampus* för sig. Att kalla denna art *N. Capreæ* har den olägenhet, att Linné i 10:de Editionen af Systema Naturæ redan uppfört under N:o 40 en *Tenthredo Capreæ* visserligen endast med beskrifning på larven. men som helt säkert är af en Nematus-art.

98. *N. dolichurus* m.: Niger, subnitidus, ore, stigmat, genubus, tibiis tarsisque pallidis; terebra et cercis longissimis. ♂ ♀ Long. 3 mill.

N. Valisnieri simillimus, sed obscurior, femoribus fere totis nigris, foveola interantennali minore, cercis analibus longissimis, terebræ longæ apicem subrotundatum pilosulum fere superantibus optime distinguendus.

Sällsynt; funnen i Ångermanland och Jemtland.

99. *N. crassispina* m.: Brevis, niger, antennis crassioribus, apice fere attenuatis; alarum stigmat, genubus, tibiis tarsisque pallidis; calcaribus curvatis brevibus. ♀ Long. 3-4 mill.

N. Valisnieri iterum clypei structura simillimus, sed obscurior, antennis brevioribus, apicem versus fere attenuatis; fronte sulcis minus obsoletis et pleuris parum nitidis; abdomine terebra abdominis dimidia longitudine fere brevior, apice subacuminato, cercis mediocribus, calcaribus posticis crassis, subcurvatis, trientem metatarsi haud superantibus.

rantibus; tarsis posticis tibia brevioribus ab affinibus facillime distinguendus.

Sällsynt; funnen i Jemtlands fjelltrakter.

- C) Alæ superiores cellulis 3 submarginalibus, nervo scilicet 2:o transverso-submarginali nullo, stigmate albido, apice magis minusve fusco. Clypeus apice excisus. Mandibulæ apice parum decussatæ, interne dente fere subapicali armatæ. Abdomen terebra et cercis analibus longissimis. Tarsi patellis minutis. Palpi maxillares articulis 3 ultimis minus elongatis. Medipectus præsternis sutura minus distincta. Antennæ filiformes, hand longæ. Calcaria postica breviuscula. Serrula subfalcata, angusta, vix denticulata. (*Cryptocampus* Hartig.)

Arterna af detta subgenus sluta sig såväl i lefnadssätt som kroppsbildning mycket nära till föregående afdelning, från hvilka de skiljas genom endast 3 submarginal-fält i öfre vingarne, emedan 2:a submarginal-tvärnerven bortfallit.

100. N. *Pentandræ*: Oblongus, niger, nitidus, clypeo, ore pedibusque pallide testaceis, femoribus interne nigro-lineatis; alis stigmate fusco basi albido; terebra femoribus posticis paullo brevior, apice rotundato, basi albido-testacea; unguiculis dente subapicali armatis.
♀ Long. 4-5 mill.

Mas: antennis subtus et apice pallidis; stigmate fusco.

Cynips Amerinæ Lin. Faun. Sv. Ed. 2. N:o 1530. (certe.)

Tenthredo Salicis Pentandræ (Retz.) De Geer l. c. p. 1009. Tab. 39. fig. 1-11.

Tenthredo Saliceti Zett. Ins. Lapp. 351. 49.

Nematus medullarius Hartig l. c. 224. 4.

Nematus Populi Hartig l. c. 223. 3.

Nematus buccatus Thoms. l. c. 639. 54.

Species unguiculis dente subapicali genisque buccatis ab affinibus facillime distinguenda, statura fere N. *Cinereæ*.

Caput thorace haud vel vix angustius, temporibus tumidis, sulcis verticinis sat distinctis; fronte subnitida, læviuscula, parcius pubescenti, sulcis brevibus sed sat distinctis; area pentagona subdiscreta; tuberculo interantennali fovea majuscula et profunda; epistomate brevi, convexo, discreto; clypeo brevi apice exciso cum labro palpis et mandibulis testaceis, macula verticis utrinque juxta oculos obscure testacea; genis buccatis brevibus, testaceis. Antennæ filiformes, crassiusculæ, abdominis longitudine, apice magis minusve rufescentes, articulo 3:o 4:o haud breviorē, quam 9:o paullo longiore. Thorax niger, sat nitidus, pronoti angulis posticis summo margine tegulisque pallidis. Alæ hyalinæ, iridicolores, stigmatē fusco, basi albida. Abdomen nigrum, apice compresso-angustato, ano subtus magis minusve pallido; terebra concolore, medium abdominis fere superante, apice pilosa, angulo superiore obtuso, cercis longis. Pedes minus validi; minus læte testacei, coxis basi, femoribus anterioribus, interdum etiam posticis supra et subtus linea nigra notatis; tibiæ calcaribus metatarsi trientem haud superantibus; tarsis tibia haud brevioribus, patellis parvis, unguiculis dente subapicali armatis.

Temligen sällsynt; funnen i Dalarne, Småland och Skåne.

Larven lefver i galläplen på *Salix pentandra*; är enligt De Geer 20-fotad, hvit med svart hufvud; uppehåller sig i galläplena från Juni ända till April följande år och förpuppas inom desamma. Vanligen träffas 2-3 stycken i dessa galläplen, som äro af en valnöts storlek, merendels oregelbundet päronformiga, fästade på *Pileus* unga skott. Galläplets bildas genom en ansvällning af mærg-lagret, hvilket ombildas till en svampartad, porös substans; det omgifves af det likaledes betydligt utvidgade vedämnet; detta åter omslutes af det mjuka svampiga, ej särdeles förtjockade barklagret. Tätt under ytan är derföre galläplet fast och vedartadt, men invändigt brunt, svampartadt.

Ann. Jag har ej använt Linnés artnamn *Amerina*, då han redan beskrifvit en *Tenthredo Amerinæ* (Cimbex).

101. *N. Saliceti*: Niger, nitidus, ore, pedibusque albidis; unguiculis bifidis; terebra apice subacuminata; oculis subrotundis. ♀ Long. 3 mill.

Mas: antennnis apice rufescentibus.

Thoms. l. c. 639. 55.

Tenthredo Saliceti Fall. Acta Holm. 1808. pag. 111.

Nematus mucronatus Hartig l. c. 223. 2.

Var. b. Antennnis apice pallidis.

Var. c. Coxis fere totis femoribusque late basi nigris.

N. Pentandræ minor, genis haud buccatis, unguiculis bifidis, stigmatе pallido, pedum colore dilutiore, antennis tenuioribus mox distinctus.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien.

102. *N. angustus*: Niger, nitidus, genubus, tibiis tarsisque pallidis; terebra longissima, apice rotundato; oculis subovalibus. ♀ Long. 4-5 mill.

Mas: antennnis apice brunneis.

Hartig l. c. 222. 1.

Nematus Saliceti var. c Thoms. l. c. 639.

Præcedenti similis et affinis, sed major, colore obscuriore oris et pedum, oculis magis oblongis, terebra longiore, apice rotundato mox distinctus.

Sällsynt; funnen vid Lund i Skåne.

Larven lefver enligt Hartig i unga skott af *Salix viminalis*, i hvilkas mærglager den gör sig gångar och förpuppas inom en kaffe-brun cocong.

Subtribus *Selandriades*.

Antennæ 9-, rarissime 8-, vel 10-14-articulatæ, filiiformes vel subfusiformes, articulo 3:o 4:o sæpissime abrupte longiore. Mandibulæ breves, basi crassæ, apice bre-

ves, intus plerumque dente sub apice armatæ. Alæ superiores cellulis 2 marginalibus; submarginalibus 4, quarum 3:a minus elongata nervum recurrentem 2:m excipiente; inferiores rarius cellulis 2 mediis oclluis. Caput vertice medio rarissime marginato, oculis sæpe mandibularum basin attingentibus. Tibiæ posticæ calcaribus brevibus, medium metatarsi hand attingentibus, plerumque crassitie tibiali haud longioribus. Corpus parvum vel mediocre, sæpius nigrum; cercis analibus brevibus.

Denna underafdelning skiljes från Nematiderna genom i allmänhet kortare, ej borstlika antenner, hvilkas 3:e led är påfallande längre än 4:e, samt genom framvingarne, hvilka hafva 2 marginal-fält och 4 submarginal-fält, af hvilka stundom 1:a och 2:a hopflyta, men det 3:e som är ungefär lika långt som 2:a upptager 2:a recurrenta nerven, vanligen långt ifrån inre hörnet. Från *Tenthredinides* afviker den genom de korta sporrarne på baktibierna, hvilka aldrig räcka till midten af metatarsus, vanligen ej äro längre än tjockleken af tibians spets.

Kroppen är merendels liten eller medelstor, ofta svart, temligen undersätsig. Hufvudet är transverselt; hjessan ytterst sällan, tinningarne stundom, kinderna ej sällan kantade; hjessans och pannans fårer merendels väl marquerade; panngroparne runda och oftast tydliga; epistomat jemförelsevis svagt utbildadt, men clypeus i allmänhet starkare utbildad och kullrigare än hos Nematiderna; mandiblerna oftast korta och tjocka vid basen; insidan bred, inom spetsen merendels beväpnade med en tand, och föga korsande hvarandra. Ögonen räcka ej sällan ända ned till mandiblernas bas, hvarigenom kinderna emellan dessa och ögonen försvinna. Antennerna äro i allmänhet korta, oftast tråd- eller mot spetsen tenformiga, deras 3:e led påfallande längre än 4:e. Thorax har djupa parapsidæ; frenum ej sällan med större glesa puncter i suturen. Abdomen är oftast kort och bred, sågens valvler stundom öfverskjutande sista ryggsegmentet, hvars cerci äro korta. Framvingarne hafva alltid 2 submarginal- och 4 marginal-fält; af dessa sednare hopflyta stundom 1:a och 2:a emedan 1:a transversella submarginal-nerven bortfallit; det 3:e upptager alltid 2:a recurrenta nerven, oftast långt ifrån inre nedre hörnet; den lancettlika cellen är sällan skaftad och slutar bakom midten af 2:a brachial-cellen; brachii furca ligger ungefär midt emot cubiti furca; cellula furcata upptager tvärnerven i, framför eller bakom midten; basal-nerven inmyunnar i postcostan ej sällan straxt vid submarginal-nervens utgång, hvilken oftast bildar en trubbig vinkel vid 1:a recurrenta

nerven. De bakre vingarnes nervgång är mycket olika inom de särskilda grupperna. Benen äro i allmänhet korta och undersåtsiga; sporrarne på baktibierna korta; klorna mycket omväxlande i byggnad inom de olika afdelningarne.

Larverna hafva, så vidt man känner dem, ett par bukfötter mer än Nematidernas, men sakna stundom anal-fötter. De lefva såväl som imagines i allmänhet på lägre örter, aldrig på barrträd.

Conspectus generum.

Sectio I. Antennæ 10-11-articulatæ, breviusculæ, apicem versus evidenter incrassatæ. Caput oculis convergentibus, genis immarginatis. Tarsi annulati. *Athalia*.

Sectio II. Antennæ 10-14-articulatæ, filiformes, tenues. Oculi haud convergentes. Tarsi subtus vix lamellati. Alæ superiores cellulis submarginalibus 3.

a) Oculi mandibularum basin haud attingentes. Mandibulæ debiles, falcatæ. Palpi maxillares articulis 3 ultimis valde linearibus. *Phyllotoma*.

aa) Oculi mandibularum basin attingentes. Mandibulæ breves. *Fenella*.

Sectio III. Antennæ 9- rarissime 8-articulatæ.

b) Antennæ 8-articulatæ. Mandibulæ debiles, falcatæ. *Cænoneura*.

bb) Antennæ 9-articulatæ.

c) Alæ superiores cellulis 3 submarginalibus, nervo nempe 1:0 transverso-submarginali semper deficiente; inferiores plerumque cellula discoidali haud occlusa. Antennæ filiformes. Tarsi subtus lamellis parvis vel fere nullis.

d) Corpus parvum, breve, nigrum. Alæ superiores cellula lanceolata petiolata, humero nempe nullo. Antennæ articulo ultimo penultimo longiore. *Fenusa*.

dd) Corpus elongatum. Caput oculis mandibularum basin haud attingentibus, genis et temporibus sæpe marginatis. Alæ superiores cellula lanceolata nervo transverso obliquo instructa.

e) Alæ inferiores cellula discoidali postice aperta. Caput cubicum. *Emphytus*.

- ee) Alæ inferiores cellula discoidali postice oclusa. Antennæ articulo 2:o 1:o longiore. Corpus parvulum. *Harpiphorus*.
- cc) Alæ superiores cellulis 4 submarginalibus, rarissime nervo transverso 1:o submarginali deficiente.
- f) Alæ superiores cellula lanceolata medio constricta, nervo humerali nempe brachium ante hujus furcam attingente; nervo costali libero, cum postcostali postice haud confuso. Antennæ filiformes, articulis 3-9 subæqualibus. *Hoplocampa*.
- ff) Alæ superiores cellula lanceolata haud constricta; nervo costali ante stigma sæpe calloso-dilatato.
- g) Alæ superiores cellula lanceolata haud petiolata; humero nempe nullo. *Blennocampa*.
- gg) Alæ superiores cellula lanceolata haud petiolata, humero distincto.
- h) Alæ superiores cellula lanceolata nervo transverso valde obliquo instructa.
- i) Abdomen nigrum. Oculi mandibularum basin attingentes. *Eriocampa*.
- ii) Oculi mandibularum basin haud attingentes. Clypeus apice excisus.
- k) Abdomen pictum. Alæ inferiores cellula discoidali oclusa vel nulla. *Pæcilosoma*.
- kk) Abdomen nigrum vel cingulo rufo. Alæ inferiores nervo transverso ordinario obliquo. *Taxonus*.
- hh) Alæ superiores cellula lanceolata nervo transverso nullo, rarissime brevi perpendiculari; inferiores cellulis 2 mediis (submarginali et discoidali) oclusis.
- l) Corpus breve. Alæ superiores costa postice ante stigma calloso-dilatata. *Selandria*.
- ll) Corpus oblongum, subcylindricum. Alæ superiores costa libera. *Strongylogaster*.

Genus *Athalia* LEACH.

Phyllotoma Fall. Tenthredo Lin.

Caput genis immarginatis, sulcis verticinis nullis; oculis convergentibus oblongis, clypeo apice integro; labro

magno plano. Antennæ 10-11-articulatæ, apicem versus incrassatæ. Alæ superiores nervo basali interstitiali; furca cubiti pone furcam brachii sita; cellula furcata nervum transversum ordinarium paullo pone furcam excipiente; lanceolata nervo transverso obliquo instructa; inferiores cellulis 2 mediis occlusis. Unguiculi mutici. Corpus brevisculum, tarsis nigro-annulatis.

Ett af de naturligaste och bäst begränsade släkten. Hufvudet är afsmalnande mot munnen, sedt framifrån triangulärt; kinder, såväl som de temligen tjocka tinningarne okantade; hjessfårorna saknas; pannfårorna knappt antydda, groparne ofvanför antennerna svaga; clypeus kort, i spetsen bredt afrundad; labrum stor, platt; mandiblerna endast i spetsen böjda; maxillar-palperna långa; ögonen aflånga, stora, nästan gående ända ned till basen af mandiblerna. Antennerna äro temligen korta, tjockare emot spetsen, 3:e leden åtminstone hälften längre än 4:e. Thorax har djupa parapsider; frenum i midten med otydlig sutur. Framvingarne hafva 2 marginal- och 4 submarginal-fält, af hvilka 3:e är längre än 2:a och upptager 2:a recurrenta nerven långt ifrån inre hörnet; basal-nerven utmynnar i postcostan just vid submarginal-nervens utgång; brachii furca ligger mycket närmare vingroten än cubiti furca; tvärnerven upptages i första 4:e delen af cellula lanceolata; humerus är tydligt utbildad, något insvängd framför midten och inmynnande temligen långt bakom brachii furca; costan baktill bred, hopflytande med postcostan. De bakre vingarne hafva 2 slutna midtelfält, nemligen submarginal- och discoidal-fälten; den främre tvärnerven ligger långt framför stigmats början; humeral-fältet har temligen långt bihang, emedan humerus förenas med brachium framför cubiti furca. Mellanbröstat har små præsterna och antydning till afsatta episterna. Benen äro temligen grofva, småningom längre; baktibierna längre än låren men kortare än tarserna, hvilka åtminstone på bakbenen äro svart-ringade med små pateller, temligen starka men obeväpnade klor. Abdomen är temligen tjock, med tydlig blotta och medelmåttig terebra, hvars valvler äro i spetsen något tillbakaböjda.

A) Thorax dorso nitidus fere glaber, pectore rufo. Clypeus pallide testaceus.

1. *A. glabricollis*: Rufus, antennnis, capite (ore excepto), meso- et metanoto cum apice terebræ, tarsorum articulorum et tibiæ nigris; alis flavescens, stigmate

et nervis costalibus nigris, his basi late flavis. ♂♀
Long. 6-7 mill.

Thomson Opuscula Entomologica 1870. pag. 268. 5.

Phyllotoma annulata Fall. Mon. 28-3 (forte).

A sequentibus mesonoto nitido, fere toto glabro mox discedens. Caput thorace paullo angustius, antice visum fere triangulare; pone oculos haud angustatum; vertice sat crasso, cum temporibus et genis plane immarginatis, sulcis nullis; fronte planiuscula, nitida, tenuissime griseo-sericeo-pubescenti, sulcis obsoletis, foveis parvis, inter-antennali vaga; epistomate brevi, parum convexo; clypeo depresso, apice late rotundato cum labro magno palpis mandibulisque flavo-testaceis, his apice nigro-piceo. Antennæ capite duplo longiores, nigræ, subtus obscure testaceæ; articulo 2:o haud transverso, 3:o 4:o sesqui longiore. 4-10 sensim paullo brevioribus et crassioribus, pubescentibus, haud compressis, ultimo apice obtuso. Pronotum flavum. Mesonotum nigrum, glabrum, antice pube parca tenui vestitum. Metanotum nigrum, cenchris sat magnis, albidis. Alæ flavescentes, apice hyalinæ, stigmatum cum costa et potcosta nigro, his basin versus cum tegulis et ossibus basalibus flavis; cellula submarginali 3:a 2:a paullo longiore, extrorsum minus dilatata, nervum transversum-marginalem brevem fere in medio excipiente: inferiores cellula humerali sat longe appendiculata. Abdomen luteum, crassiusculum, terebra femoribus paullo brevioribus, apice nigro, pubescenti. Pectus cum pedibus flavum, tibiis et articulis tarsorum apice sensim latius nigris.

Sällsynt; funnen i Skåne, Östergöthland och Lapland.

B) Mesonotum dense subtilissime pubescens.

a) Mesonotum opacum. Abdomen luteum. Clypeus brevis.

2. A. *Spinarum*: Lutea, ore albido, capite, antennis, mesonoti lobis lateralibus, pteropegis, alarum stigmatum,

costa et ossibus basalibus, tibiis et tarsorum articulis cum terebra apice nigris. ♂♀ Long. 5-6 mill.

Hartig l. c. 284. 1. Thoms. l. c. 267. 1.

Tenthredo Spinorum Fab. Ent. Syst. II. 110. 20. Klug die Blattwespen p. 86. 1. Zett. Ins. Lapp. 339. 3.

Phyllotoma Spinorum Fallén Mon. 27. 1.

Tenthredo Centifoliae Panz. Faun. Germ. 49. Tab. 18.

Præcedenti statura magnitudine et colore pedum simillima, sed pleuris anticis totis, posterioribus margine supero nigris; mesonoto opaco-pubescenti, lobo medio cum scutello utroque rufis; clypeo et labro brevioribus albidis, niveo-pubescentibus; alis nervis costalibus cum ossibus basalibus nigris; terebra apice minus rotundata mox distincta; a sequentibus lobo medio mesonoti rufo mox discedens

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien. Larven 22-fotad, smutsigt grågrön, med nästan svart hufvud, naken, chagrinerad, lefver på Raps.

3. A. *Rosæ*: Thorace supra nigro, opaco-pubescenti, pectore concolore vel flavo-plagiato; ore albido; alis flavescens, stigmatibus et costa nigris, hoc basi cum ossibus basalibus rufo-flavis; capite nigro; tarsis annulatis. ♂♀ Long. 4-5 mill.

Thomson l. c. 267. 2.

Tenthredo Rosæ Lin. Faun. Sv. Ed. II. 1555. (ex parte.) Klug l. c. N:o 2. Fallén Mon. 28. 2. Hartig l. c. 285. 2. Zett. Ins. Lapp. 338. 2.

Var. a. Medipectore rufo, plaga obliqua laterali et epimeris inferne nigris; tibiis et tarsis anterioribus apice vix nigricantibus.

Var. b. Ut in a, sed pectore superne plaga posteriore nigra cum obliqua conjuncta; tarsis anterioribus nigro-annulatis.

Var. c. Ut in a, sed medipectore nigro, macula media rufa; epimeris metathoracis nigris.

Var. d. Pectore nigro, tarsi et tibiis anterioribus evidenter nigro-annulatis; alis disco obscurioribus.

Præcedente minor, mesonoto toto nigro mox distincta; a sequente tibiis haud nigro-lineatis facillime distinguenda.

Allmän öfver hela Skandinavien.

4. *A. lugens*: Nigra, pectore, abdomine pedibusque luteis, his tarsis tibiisque margine exteriori nigro-fuscis; alis obscure hyalinis; ore pallido, clypeo ♀ apice late rotundato nigro-fusco. ♂♀ Long. 5-6 mill.

Thoms. l. c. 267. 3.

Tenthredo lugens Klug l. c. N:o 3. Hartig l. c. 585. 3.

A præcedente pectore rufo, antennis paullo longioribus terebra brevior; tibiis margine exteriori nigro-fusco, tarsis late annulatis; pronoto medio nigro; alis subfumatis costa basi vix pallida mox distinguenda.

Sällsynt; funnen i Skåne; Öster- och Vestergöthland.

- aa) Mesonotum subnitidum, sed dense subtilissime scriceo-pubescent, scutello subglabro. Abdomen segmento 1:o dorsali nigro. Clypeus magnus, apice medio fere angulatim rotundato.

5. *A. annulata*: Rufa, capite (ore rufo-testaceo excepto), antennis, pectore, abdominis segmento 1:o dorsali, meso- et metanoto, tarsis posticis et tibiis apice nigris; alis flavescenti-hyalinis. ♀♂ Long. 5-6 mill.

Thoms. l. c. 267. 4.

Tenthredo annulata (Fab.) Klug. l. c. N:o 4. Hartig l. c. 285. 4.

A. glabricolli proxima, sed brevior, pectore nigro, mesonoto subopaco, pubescenti mox distincta; a prioribus antennis brevioribus, mesonoto minus opaco, clypeo magno nitido, apice fere angulatim rotundato cum labro rufo;

pronoto medio, ♂ fere toto, segmento 1:o dorsali coxisque basi nigris, tarsis anterioribus vix annulatis facillime distinguenda.

Sällsynt i medlersta och södra Sverige.

Genus *Phyllotoma* FALL.

Hartig eod.

Caput vertice late emarginato, cum genis latis immarginatis; oculis rotundis, prominulis; facie subinclinata, sulcis verticinis et frontalibus distinctis; clypeo apice truncato; palpis maxillaribus valde elongatis, tenuibus; mandibulis debilibus, apice tenui, subrecurvo. Antennæ filiformes, tenues, 10-15-articulatæ, articulo 3:o 4:o longiore. Alæ superiores cellulis submarginalibus 3, penultima postice minus dilatata, nervos longe ante apicem excipiente; furcata lateribus costam versus convergentibus, nervum transversum ordinarium in medio vel pone medium excipiente; nervo basali sat longe ante stigma magnum postcostam attingente; cellula lanceolata nervo obliquo divisa, furca cubiti furcæ brachii opposita; alæ inferiores cellulis mediis haud oclusis, humerali longe appendiculata. Abdomen terebra breviuscula. Mesopectus præsternis haud discretis. Pedes haud validi, postici longiores; tarsis patellis nullis, unguiculis basi lamellato-dilatata, apice bifido.

Genom mångledade antenner, långa maxillar-palper och breda kinder genast skildt från alla öfriga släkten inom afdelningén. Hufvudet är litet, smalare än thorax; hjessan är tjock, i midten bredt urbräddad, med tydliga fastän ej långa fårör, liksom tinningar och de breda kinderna ej kantad; ansigtet nedsluttande, med tydliga, fastän ej skarpt marquerade fårör, antennal-gropen fortsatt ända till ocellerna; epistomat kort, föga kullrigt; clypeus afsatt från epistomat genom en tvärintryckning, sidorna framåt afsmalnande, spetsen ej urbräddad, liksom öfverläppen plattad, denne nästan rund, temligen stor, ej döljande mandiblerna, som äro svaga, spetsen uttunnad och något uppåtböjd; maxillar-palperna ovanligt långa. Antennerna äro trådformiga, tunna, 3:e leden åtminstone hälften längre än 4:e, slut-

leden hos honorna längre än nästsista, otydligt 2-ledad. Framvingarne äro stora, hafva stort stigma, costan baktill dilaterad; 2 marginal- och 3, eller stundom 4 submarginal-fält, då 1:a transversella submarginal-nerven ej bortfallit, som annars är det normala förhållandet inom släktet; basal-nerven träffar postcostan framför submarginal-nervens utgång; denne bildar en rät vinkel vid 1:a recurrenta nerven; den vanliga tvärnerven ligger oftast tydligt bakom midten af cellula furcata, hvars fram- och baksida ej äro parallela, emedan furcula cubiti är mycket trubbvinklig; cubitus och brachium klyfvas på lika afstånd från basen; humeral-nerven är tydlig fastän mindre grof; nästsista eller 3:e submarginal-fältet är temligen långt, och upptager såväl 2:a recurrenta som transverso-marginella nerven långt framför spetsen, som ej är särdeles dilaterad; discoidal-fältets nedre yttre vinkel är nästan rät. Bakvingarne hafva inga slutna midtelfält; humerus träffar brachium långt framför cubiti furca, men ej sällan blir den obsolet och endast antydd som en skuggad linja utlöppande i vingkanten. Abdomen har tydlig blotta och terebran ej öfverskjutande postabdomen. Bröstets præsterna äro ej afsatta genom suturer. Benen äro ej grofva, bakbenen längre; baktarserna äro kortare än tibian, sakna pateller, 4:e leden transversel, klorna vid basen utvidgade till en skiflik tand, spetsen klufven. Kroppen är temligen liten och spenslig, benen till större delen bleka. Larverna äro troligen bladminerare.

A) Alæ superiores apice hyalinæ, nervo 1:o transverso submarginali pellucido vel obsoleto, transverso ordinario paullo pone medium cellulæ furcatæ sito; inferiores humero cum brachio conjuncto. Corpus oblongum, subdepressum. Caput fovea inter-antennalis ad ocellum intermedium usque producta.

1. *P. nemorata*: Nigra, nitida, facie fere tota, pronoti limbo lato, tegulis, abdominis maculis lateralibus cum pedibus albidis, his coxis et femoribus basi late nigris; alis leniter fumatis, fascia substigmatali obscuriore, apice hyalinis; antennis 10-11 articulatis. ♀ Long. 5 mill.

Mas: (hujus?) antennis 13-articulatis, pectoris macula laterali magna ventrequæ albidis.

Tenthredo nemorata Fall. Act. 1808. 47. 23.

Phyllotoma leucomelas Klug. Hartig (forte).

Ab omnibus abdominis lateribus albedo-maculatis mox distincta. Caput thorace multo angustius, pone oculos angustatum; tenuiter pubescens, nitidum nigrum, facie inferne flavo-albida, linea media ad antennis et laterali ad labrum usque extensa nigris; mandibulis piceis, palpis albidis. Antennæ abdomine paullo breviores, tenues, filiformes, fusco-testaceæ, basi nigræ. articulis 2 primis transversis, crassiusculis, 3:0 4:0 sēsqui longiore, 4-9 sensim brevioribus, 10:0 obsolete vel distincte 2-articulato. Thorax niger nitidus, pronoti limbo angulari late tegulisque flavo-albidis, cenchris mediocribus pallidis. Alæ amplæ, leniter fumatæ, apice determinate hyalinæ, fascia sub stigmate nigricante fumata; furcula cubiti valde obtusangula; cellula submarginali 3:a extrorsum parum dilatata, altitudine sua duplo longiore, nervum transverso-marginalem in medio, recurrentem 2:m paullo ante suum medium excipiente; cellula discoidali angulo infero posteriore fere recto. Abdomen subdepressum, capite thoraceque longius, nigrum, lateribus maculis albidis ornatum; valvulis breviusculis, apice setu-losis. Pectus nigrum, nitidum. Pedes albi, coxis et femoribus basi nigris.

Förekommer sparsamt men utbredd från Skåne till Dalarne måhända hör hannen genom antenn-ledernas antal till följande art.

2. *P. ochropoda*: Nigra, nitida, orbita interiore, clypei apice, labro, palpis trochanteribusque albidis, pedibus pallide flavis, coxis et femoribus basi late nigris; alis fumatis, apice hyalinis; antennis 12-13-articulatis. ♀ Long. 5 mill.

Thoms. Opusc. 269. 2.

Emphytus ochropodus Klug l. c. N:o 182. Hartig l. c. 255. 1.

Præcedenti statura et magnitudine simillima, sed pronoto cum tegulis abdomineque nigris, facie tantum linea tenui orbitali pallida, terebra minus setosa, pedum colore

magis flavescenti, alis basi etiam fumatis, cellula submarginali 3:a postice magis dilatata, nervum transversomarginalem pone medium excipiente; antennis articulis pluribus, penultimo transverso distincta.

Sällsynt; funnen i Skåne och på Öland.

B) Alæ superiores æqualiter fumatæ vel subhyalinæ, cellula furcata nervum transversum ordinarium longe pone medium excipiente, submarginali 1:a et 2:a confusis; inferiores nervo humerali rarius cum brachio conjuncto. Corpus minus longum, haud depressum.

3. *P. vagans*: Nigra, nitida, facie plerumque pallido-picta, palpis albidis, abdomine pedibusque totis vel maxima parte luteis; terebra apice subacuminata, læviuscula, nitida; antennis 10-12-articulatis abdomine brevioribus; alis subfumatis. ♀ Long. 3-5 mill.

Mas: antennis 11-12-articulatis; facie citrina; abdominis dorso nigro.

Hylotoma vagans Fall. Act. Holm. 1808. 47. 24.

Var. a. Nigra, antennis subtus fuscis, orbita interiore late, epistomate, clypei apice labroque pallide flavis; pedibus abdomineque luteis, illis tarsis posticis fuscis, his terebra apice nigra.

Thoms. l. c. 269. 3.

Emphytus melanopygus Klug l. c. N:o 185. Hartig l. c. 256. 4.

Var. b. Ut in *a*, sed pronoti angulis pallidis.

Var. c. Ut in *a*, sed ano nigro.

Var. d. Ut in *c*, sed antennis epistomate abdominisque segmento 1:o dorsali nigris.

Var. e. Ut in *d*, sed abdominis dorso striga media nigricante.

Var. f. Abdominis dorso nigro, medio piceo.

Var. g. Abdomine dorso et ventris apice, coxis et femoribus basi nigris.

Phyllotoma leucopoda (Dbm) Thoms. Opusc. 269. 4.

Emphytus amaurus Klug l. c. N:o 186. Hartig l. c. 256. 5.

Species magnitudine colore et antennarum articulis varians, a reliquis terebra apice subacuta, minus brevi, fere glabra, alis fumatis, antennis ♂ brevibus facillime distinguenda.

Ej sällsynt i sydligare Sverige på Al.

4. *P. microcephala*: Nigra, nitida, antennis 14-articulatis, fuscis, basi, orbita interiore, epistomate, clypeo labro, mandibulis basi, palpis trochanteribusque flavo-albidis; pronoti limbo tegulisque pallidis; pedibus abdomineque flavo-luteis, hoc apice nigro, terebra pubescenti; alis basi leniter fumatis. ♀ Long. 4 mill.

Mas: antenne 15-articulatis, facie maculaque pleurali citrinis; abdominis dorso nigro.

Emphytus microcephalus Klug l. c. N:o 184. Hartig l. c. 255. 3.

Var. ♀. Abdominis dorso pronotique angulis nigris.

Præcedente paullo longior, antennis in utroque sexu longioribus, articulis pluribus, pronoti limbo plerumque et tegulis pallidis, abdominis terebra apice pubescenti-pilosa, alis apice fere hyalinis mox distincta.

Sällsynt i norra och medlersta Sverige.

Genus *Fenella* WESTW.

Phyllotoma Dbm.

Caput genis et temporibus immarginatis; palpis maxillaribus brevissimis; oculis mandibularum basin attingentibus; sulcis frontalibus et verticinis distinctis, clypeo apice

truncato, mandibulis validis, brevibus. Antennæ moniliformes, vel filiformes 12-14-articulatæ. Alæ superiores stigmatate magno; cellulis 2 marginalibus, 3 submarginalibus, nervo nempe 1:o transverso submarginali plane deficiente; cellula furcata superne angusta nervum transversum ordinarium pone medium excipiente; cellula lanceolata petiolata, humero nempe nullo; nervo basali curvatim versus postcostam assurgente, paullo ante originem nervi submarginalis postcostam attingente, cum nervo 1:o recurrente sive ramulo furculæ cubitalis convergente; transverso-marginali interstitiali vel mox pone cellulam 3:m submarginalem sito. Alæ inferiores cellulis mediis haud oclclusis. Abdomen breve, terebra apice rotundato subexserto, parcius pubescente. Pedes sensim longiores et validiores, haud tenues. Corpus parvum, fere glabrum, atrum, breve.

Från föregående slägte lätt skildt genom ögonen, som räcka ända ned till mandiblernas bas, starkare och kortare mandibler samt undersåtsigare kropp; i detta hänseende öfverensstämmer det fullkomligt med *Fenusa* och *Blennocampa* men afviker såväl genom flerledade antenner som korta maxillar-palper och från sistnämnda slägte dessutom genom hopflytande 1:a och 2:a submarginal-fält.

1. *F. nigrita* (Westw.): Nigra, nitida, glabricula, antennis moniliformibus, 12-articulatis, subtus fuscis pilosulis; genubus tibiis tarsisque albidis; alis subhyalinis. ♀ Long. vix 3 mill.

Thoms. Opus. 270. 2.

Species corpore parvo, antennis pilosulis, abdomine brevioribus, articulo 3:o 4:o fere duplo longiore, 5-11 sensim vix brevioribus, subrotundis, ultimo præcedente sesqui longiore; alis subhyalinis, irescentibus, nervo transverso-marginali paullo pone cellulam 3:m submarginalem sito, pedibus pallidis mox distincta.

Sällsynt; funnen på Pil vid Lund.

2. *F. minuta* (Dbm): Nigra, genubus, tibiis tarsisque sordide testaceis; antennis 14-articulatis, abdominis longitudine, filiformibus. ♀ Long. 3 mill.

Thoms. l. c. 270. 1.

Præcedente major, pedibus obscurioribus antennisque longioribus, articulis 4-11 haud rotundis mox distincta. Caput pone oculos haud angustatum, vertice sat crasso, nigrum, fere glabrum, sulcis frontalibus distinctis, verticinis brevibus profundis; clypeo apice truncato, mandibulis et labro apice piceis, palpis fusco-nigris. Antennæ nigræ, abdomine vix breviores, haud crassæ, filiformes, articulo 3:o 4:o sesqui longiore, 4-11 sensim evidenter brevioribus, ultimo præcedente haud transverso longitudine æquali. Thorax niger, nitidus, parapsidis sat profundis, cenchris haud magnis albidis. Alæ vix fumatæ, tegulis nigris, stigmate obscure fusco; nervis costali postice dilatata cum postcostali confluyente, basali curvatim assurgente, transverso ordinario pone medium cellulæ furcatæ sito, marginali mox pone cellulam penultimam submarginalem sito; cellula discoidali angulo inferiore fere recto; furculis cubiti et brachii oppositis; cellula 3:a submarginali sive penultima altitudine sua parum longiore, apicem versus minus dilatata nervum 2;m recurrentem mox pone angulum interiorem excipiente. Alæ inferiores nervo humerali cum brachio longe ante furcam cubiti conjuncto, plerumque ut in aliis speciebus versus marginem alæ inferiorem sensim evanescente. Abdomen breve nigrum; terebra breviuscula, apice subrotundato, parum exserto, vix pubescenti. Pedes nigri, genubus omnibus, tibiis tarsisque sordide testaceis, his apicem versus fuscis.

Sällsynt; funnen vid Lund tidigt om våren på Pil.

3. *F. monilicornis* (Dbm): Nigra, nitida; genubus omnibus tibiisque anterioribus sordide testaceis; antennis filiformibus 14-articulatis. ♂♀ Long. fere 3 mill.

Præcedenti simillima, sed paullo angustior, alis nervo transverso-marginali fere interstitiali, antennis 14-articulatis, articulis penultimis transversis mox distincta.

Sällsynt; funnen i Jemtland och Ångermanland.

Genus *Cænoneura* THOMS.

Opusc. p. 270.

Caput vertice medio emarginato, sulcis sat longis et profundis; fronte convexa, sulcis nullis; oculis magnis, mandibularum basin attingentibus; clypeo parvo apice haud late exciso; mandibulis debilibus; palpis maxillaribus longis; genis et temporibus immarginatis. Antennæ crassæ, pilosæ, extrorsum incrassatæ, 7-articulatæ, articulo ultimo sub-biarticulato, 2:o haud transverso, 4:o sesqui longiore. Alæ superiores cellulis 2 marginalibus, 4 submarginalibus, nervo transverso 1:o submarginali pellucido vel nullo, 3:a nervos ante medium excipiente; costa ante stigma latum paullo incrassata; nervo transverso ordinario fere interstitiali, basali curvato, longe ante stigma postcostam attingente; furcula cubiti obtusangula. Alæ inferiores cellulis 2 mediis oclcluis, humero brachium longius ante furcam cubiti attingente. Pedes minus validi, nigro-pubescentes, calcaribus tenuibus, minus brevibus, unguiculis subbifidis. Corpus oblongum, nitidum, terebra longa, anum superante.

Detta slägte, som genom mandibler och maxillar-palper erinrar om *Phyllotoma*, afviker från alla genom de fäledade, utåt spetsen in-crasserade antennerna, den långa terebran och vingarnes nervgång.

1. *C. Dahlbomi*: Fusco-nigra, nitida, capite pilosulo. mesopleuris superne parce grosse punctatis, antennis 8-articulatis, articulis 2 primis pedibusque cum coxis testaceo-albidis; alis subhyalinis. stigmatе nigricante. ♀ Long 5 mill.

Thoms. Opusc. 271. 1.

Var. Antennis nigris, mesonoti lobis lateralibus, pectore medio maculaque media obsoletiore dorsali abdominis rufo-testaceis, ventre dilutius rufescente; antennis 7-articulatis.

Statura fere *Emphyti Perla* Kl; sed minor et angustior. Caput thorace vix angustius, fere globosum, pone oculos angustatum, vertice crasso; fronte foveolis antennalibus parvis; epistomate brevi; clypeo parvo, apice angulatum exciso, albido vel piceo; palpis utrisque albidis; mandibulis piceo-rufis; ocellis in triangulum dispositis. Antennæ capite haud duplo longiores, articulis 4-6 fere æqualibus, 6:o simplice vel 2-articulato; pilosulæ crassæ, nigræ, vel articulis 2 primis pallidis. Thorax sat nitidus, parce pilosulus, impressione basali scutelli acutangula, parapsidis distinctis, freno triangulari. Alæ pilosæ, sat amplæ, irescenti-hyalinæ, nervis et stigmatibus fuscis; cellula submarginali 3:a altitudine sua fere duplo longiore, apice haud dilatata, nervum transversum marginalem et 2:m recurrentem ante medium excipiente, discoidali angulo infero fere recto; nervo transversum ordinario paullo obliquo, furca brachii paullo pone furcam cubiti sita; cellula lanceolata nervo obliquo divisa, sed humero minus crasso. Alæ inferiores cellulis submarginali et discoidali postice oclusis; nervo transversum ordinario mox pone furcam cubiti sito, humero cum brachio longe ante furcam cubiti conjuncto. Pectus nitidum, parce pilis erectis albidis vestitum; medipectore præsternis haud discretis, superne punctis paucis grossis impressis. Abdomen sat longum, apice subcompressum-angustatum, terebræ valvulis dimidio abdomine vix brevioribus, apice angustatis, postabdomen superantibus; cenchris et nuditate parvis. Pedes minus validi, postici longiores et crassiores; coxis sat longis, fere conicis; femoribus fere fusiformi-ovalibus; tibiis apice parum latioribus, calcaribus tenuissimis, haud brevibus, sed trientem metatarsi haud superantibus, anticis apice haud bifido; tarsis posticis tibia vix brevioribus, articulis patellis

nullis, 4:0 abrupto minore, 5:0 2:0 fere longiore, unguiculis tenuibus sed dente sat valido sub apice armatis.

Sällsynt; funnen vid Sandhammaren i Skåne d. 14 Augusti; den förekom på Al i sällskap med *Phyllotoma vagans*.

Genus *Fenusa* LEACH.

Emphytus Klug. Hartig.

Caput oculis mandibularum basin attingentibus, genis et temporibus immarginatis; clypeo apice truncato; labro parvo; mandibulis brevibus, sat crassis; palpis haud longis. Antennæ breves, 9-articulatæ, articulo ultimo fere transverso, penultimo oblongo-ovato. Alæ superiores cellulis 3 submarginalibus, nervo nempe 1:0 transverso-submarginali nullo; cellula furcata nervum transversum ordinarium pone medium excipiente; nervo humerali nullo vel obsoleto; basali curvatim assurgente, cum 1:0 recurrenste convergente, cellula discoidali nempe interne valde obtusangula; furca cubiti et brachii oppositis; costa ante stigma valde callosodilatata. Alæ inferiores cellulis mediis haud oclulis, humero plerumque marginem alæ versus sensim evanescente, rarissime longe ante cubiti furcam cum brachio conjuncto. Corpus parvum, breve, nigrum.

Detta släkte skiljes lätt från *Fenella* genom längre maxillarpalper och endast 9-ledade antenner; det öfverensstämmer närmast med *Blennocampa* och kan endast skiljas från de arter inom detta släkte, som hafva trubbvinklig furcula cubiti, genom kortare nästsista antennleder, tvärnerven i framvingarne belägen bakom midten och 1:a submarginalnerven alltid borta, i allmänhet ringa kroppsstorlek.

A) Alæ superiores nervo basali in origine nervi submarginalis postcostam attingente; transverso-marginali plerumque pone cellulam submarginalem penultimam sito. Caput sulcis frontalibus distinctis.

1. *F. nigricans*: Nigra, nitida, glabra, genubus tibiisque anterioribus sordide flavo-albidis; antennis subfiliformibus, capite longioribus; alis leviter fumatis, nervo

transverso longius pone cellulam penultimam submarginalem sito; terebra apice breviter exserta. ♀ Long. 3 mill.

Thoms. Op. 271. 1.

Emphytus nigricans Klug 1. N:o 188 (forte).

Species alarum nervis, antennis longioribus, pilosulis, sulcisque frontalibus a sequentibus mox distincta. Caput thorace vix angustius, pone oculos vix angustatum, nigrum, parce fusco-pubescent, ore piceo; vertice crassiusculo, sulcis brevibus sed profundis; fronte leviter convexa, sulcis sat distinctis, foveolis rotundis, parvis supra antennis; palpis fuscis. Antennæ capite sesqui longiores, incurvæ, nigrae, breviter pilosulae, articulo 3:o 4:o saltem sesqui longiore, 4-8 sensim parum brevioribus, ultimo penultimo vix transverso paullo longiore. Thorax niger, nitidus, parapsidis sat profundis, freno parum distincto. Alæ superiores fumatae, tegulis nigris, cellula submarginali 3:a sive penultima altitudine sua saltem sesqui longiore, apicem versus paullo dilatata, angulo infero posteriore subacuto; discoidali angulo infero posteriore parum acuto; nervo basali mox versus postcostam curvato, transverso ordinario longius pone medium cellulæ furcatae sito, humero obsoleto, longe ante furcam brachium attingente; furcula cubiti valde obtusangula; cellula lanceolata margine infero postice obsoleto; nervo submarginali angulum prope nervum recurrentem formante. Abdomen breve, apice oblique truncatum, terebra apice glabriculo, haud acuto, anum parum superante. Pedes sat validi, nigri, genubus omnibus, tibiis anterioribus tarsisque anticis sordide flavo-albidis; calcaribus brevibus; tarsis posticis subtus patellis nullis, sed articulo 4:o abrupte minore subtus apice producto; unguiculis haud validis, muticis. Pectus nigrum, nitidum, laeve, praesternis nullis.

Ej sällsynt.

Anm. Klugs beskrifning l. c. passar ej fullkomligt in på denna art med hänseende till antennerna, som sägas vara längre än abdomen och storleken, som uppgifves till 5 mill. Troligen har han haft en art af *Blennocampa* för sig, der 1:a och 2:a submarginal-fälten hopflutit.

2. *F. pumila*: Nigra, genubus tibiisque anterioribus sordide albidis; antennis brevibus, filiformibus. ♂♀ Long. vix 3 mill.

Thoms. Op. 272. 2.

Emphytus pumilus Klug N:o 190. Hartig l. c. 259. 3.

Tenthredo pygmæa (mas) Zett. Ins. Lapp. 340. 11.

Præcedenti simillima, sed paullo minor, alis minus fumatis, sulcis frontalibus minus profundis præcipueque antennis brevioribus, articulo 3:o 4:o duplo longiore, 5-8 æqualibus subtransversis mox distincta.

Temligen sällsynt.

3. *F. intermedia* m.: Nigra, genubus, tibiis tarsisque sordide testaceis; antennis filiformibus; alis parum fumatis, nervo transverso marginali mox ante apicem cellulæ penultimæ submarginalis sito. ♀ Long. 3 mill.

Statura, magnitudine, antennarum structura *F. nigricanti* similis et affinis, fronte sulcis minus profundis, alis fumato-hyalinis, nervo transverso-marginali mox ante apicem cellulæ submarginalis penultimæ sito certe distincta.

Förekommer temligen sparsamt i medlersta och södra Sverige.

- B) Caput sulcis frontalibus nullis. Alæ superiores nervo basali paullo ante originem nervi submarginalis postcostam attigente, transverso-marginali ante apicem cellulæ submarginalis penultimæ sito. Terebra subexserta. Unguiculi dente armati.

4. *F. pygmæa*: Nigra, nitida, facie antice griseo-puberula palpis, tegulis, genubus, tibiis tarsisque albidis; antennis filiformibus; alis leniter fumatis. ♀ Long. 3 mill.

Thoms. Op. 272. 3.

Emphytus pygmæus Kl. l. c. Tab. A. 55. Hartig l. c. 259. 4.

Tenthredo pygmæa (femina) Zett. Ins. Lapp. 340. 11.

Var. Tegulis nigris, limbo pallido.

Statura magnitudo et antennarum structura *F. nigricantis*; palporum et pedum colore, his validioribus, fronte sulcis nullis, antice griseo-puberula, foveis oblongis, oculis viridibus, terebra apice magis exserta, alis minus fumatis, transverso ordinario fere in medio cellulæ furcatæ sito, basali postcostam ante stigma attingente, rudimento nullo humeri mox distiuncta.

Förekommer troligen öfver hela Sverige.

5. *F. pumilio*: Nigra, antennis subtus fuscis, palpis, genibus tibiis tarsisque albido-testaceis; alis fumatis, apice hyalinis; facie glabra. ♀ Long. 3 mill.

Emphytus Pumilio (Kl.): Hartig l. c. 259. 5 (forte).

Præcedenti simillima, facie haud griseo-puberula, alis magis fumatis, apice hyalinis, palpis et pedibus magis testaceis, tegulis nigris mox distincta.

Sällsynt; funnen i Vestergöthland, på Gottland och vid Torekov Skåne.

Genus *Emphytus* Kl.

Tenthredo Fall.

Caput magnum, cubicum, genis brevibus et temporibus marginatis; sulcis verticinis et frontalibus distinctis; clypeo profunde exciso, labro haud parvo; palpis maxillaribus longis; mandibulis dorso validis, brevibus; oculis subrotundis, prominulis. Antennæ plerumque breves, apice subcompressæ, Alæ superiores cellulis 2 marginalibus, 3 submarginalibus, nervo 1:o transverso-submarginali nullo, lanceolata nervo

obliquo divisa, humero semper distincto; nervo basali cum 1:o recurrente parallelo, fere interstitiali vel mox ante originem nervi submarginalis postcostam attingente; cellula furcata rhomboidea, nervum transversum ordinarium plerumque in triente anteriore, rarius in medio excipiente. Alæ inferiores cellulis mediis haud oclusis, transverso ordinario obliquo. Thorax oblongus, scutello haud transverso plerumque postice punctato, impressione basali acutangula, haud magna; cenchri parvi. Abdomen cylindricum, terebra haud longa, anum haud superante. Pedes sat validi, pubescentes, tarsis patellis parvis, unguiculis bifidis. Corpus sat magnum, abdomine sæpe cingulis vel fasciis rufis vel albis ornato.

Detta slägte skiljes lätt från öfriga genom den cylindriska kroppen, som är glänsande, nästan utan behåring; hufvudet stort, kubiskt, clypeus utskuren i spetsen; kinder och tinningar kantade; cenchri och pateller små, klorna beväpnade med en tand; framvingarne med den vanliga tvärnerven oftast belägen i första tredjedelen, sällan i midten af cellula furcata, endast hos en art interstitial; humerus alltid tydlig, träffande brachium bakom dennes furca, hvarigenom det lancettlika fältet blir deladt genom en sned tvärnerv, som endast undantagsvis saknas; submarginal-fälten äro endast 3, emedan 1:a tvärnerven bortfallit, endast undantagsvis finnes den, men är då belägen straxt bakom submarginal-nervens utgång.

Sectio I. Alæ superiores nervo transverso ordinario interstitiali; furca brachii longe ante furcam cubiti sita; nervo recurrente 2:o interstitiali; cellulis discoidali et submarginali penultima angulo inferiore posteriore fortius acutangula. Clypeo profunde retuso-excisus. Vertex medio tantum immarginatus. Antennæ breves, crassæ, apice subcompresso- attenuatæ.

1. *E. succinctus*: Niger, tegulis, trochanteribus apice, posticis fere totis, tibiisque albis, his posticis apice nigris, anterioribus tarsisque rufescentibus; alis cellula marginali fumata: abdomine apice, fascia basali cinguloque segmenti 5:i fere niveis. ♂♀ Long. 8-9 mill.

Kl. l. c. N:o 193. Hartig l. c. 247. 2.

Thoms. Op. 273. 1.

Tenthredo togata Fallén Mon. 41. 5.

Species nervo transverso ordinario interstitiali, abdominis fasciis 3 albis ab omnibus mox discedens; labro albedo vel piceo, antennis apice rufis vel fuscis structura ut in sequentibus.

Förekommer temligen sparsamt i medlersta och södra Sverige.

Sectio II. Alæ superiores nervo transverso ordinario semper pone furcam cubiti sito.

Divisio I. Alæ superiores nervo transverso ordinario in triente anteriore cellulæ furcatæ sito. Antennæ breves, articulo 5:o 6:o sesqui longiore, 6-8 æqualibus, subtus angulo apicali lenissime producto. Abdomen ♀ sæpissime segmento 5:o fascia albida vel pallide rufa ornato, maris nullo.

A) Abdomen feminæ fascia media alba vel pallida.

2. *E. cinctus*: Niger, tægulis, trochanteribus posticis, femoribus anterioribus apice, abdominis macula triangulari nuditatis segmentoque 5:o fere toto albidis, tarsis tibiisque pallide rufis, his feminæ basi albis. ♂♀ Long. 7-8 mill.

Klug l. c. N:o 194. Hartig l. c. 248. 3. Thoms. Op. 274. 6.

Tenthredo togata Zett. Ins. Lapp. 342. 16.

Temligen allmän öfver hela Skandinavien på Törnrosor.

Larven beskrifves af Bouché såsom nästan cylindrisk, baktill afsmalnande, sträf, försedd med tvärrynkor; ofvanpå mörkgrön, sidorna och buken grågröna. Det rundade tjocka hufvudet är groft puncterat, ögonen stående i en brun fläck; tätt framför dem ligga de 5-ledade, korta antennerna i en liten grop; clypeus halfcirkelformig; öfverläppen hjetlik; mandiblerna starka, i spetsen bredare och 4-tandade; maxillerna korta, ovala, med kegelformiga 4-ledade palper; underläppen oval med likaledes kegelformiga 2-ledade palper. Långs öfver ryggen löper en strimma och 4 rader af svarta fläckar, så att på hvarje ring komma att stå 4 dylika fläckar, af hvilka de som ligga ofvanför de små aflånga spiracula äro de största. Benen äro bruna i spetsen; tätt öfver bukfötterna löper 2 tättstående rader af blek-

gråa fläckar; anus och bakkanten af näst sista ringen äro belagda med små, glesa rödbruna taggar; kroppslängden $\frac{1}{2}$ tum.

Den lefver på Törnrosor under hösten och vid förpuppningen går den in i trädspringor och dylikt. Helst borrar den sig in i af-fallna törnrosqvistar, äter sig i märgen 2-3 tum djupa hål, och ligger sålunda ända till våren då den blir förpuppad och efter en tid utvecklad såsom imago.

3. *E. basalis*: Niger, tegulis, macula lata nuditatis segmento 5:o dorsali albis, trochanteribus, femoribus anterioribus apice late, tibiis fere ad medium albidis, his pallide flavis, posterioribus nigro-fuscis. ♂♀ Long. 7-8 mill.

Klug l. c. N:o 199. Hartig l. c. 249. 7. (mas.)

Emphytus togatus Thoms. Op. 274. 5.

Præcedenti statura et magnitudine simillimus, sed trochanteribus anterioribus apice albidis, tarsis posterioribus et tibiis intermediis externe fuscis, tibiis posticis ab apice ad medium nigricantibus, antennis et terebra paullo longioribus, incisura clypei basali minus retusa distinctus.

Temligen sällsynt i medlersta Sverige.

4. *E. fulvipes*: Niger, trochanteribus posticis albidis, pedibus rufis, coxis omnibus, femoribus anterioribus basi et trochanteribus nigris; abdomine segmento 5:o dorsali albido vel pallide rufo. ♂♀ Long. 7-9 mill.

Tenthredo fulvipes Fall. Mon. 42. 7.

Emphytus truncatus Klug l. c. N:o 198. (forte.)

Emphytus Schönherri Dbm Consp.

Emphytus Cingillum Thoms. Op. 274. 7.

Tenthredo angustata Zett. Ins. Lapp. 357. 35.

Var. b. Trochanteribus posticis fere nigris.

Var. c. Segmento 4:o macula laterali pallida.

Var. d. Segmento 8:o fascia pallida obsoleta.

Var. e. Femoribus anterioribus basi vix nigris.

A præcedentibus corpore paullo angustiore, tegulis nigris pedibusque rufis facillime distinguendus. Caput cubicum, thoracis latitudine; vertice lateribus ad sulcos lineares usque marginato; fronte plana, lævi, nitida, sulcis arcuatis, sed foveis supra antennis obsoletis; epistomate compresso; clypeo ab epistomate haud discreto, angulatim profunde exciso; labro majusculo, apice subacuto; genis brevibus; nigrum, nitidum, parcius et obsolete, antice evidentius fusco-pubescent. Antennæ inter se paullo minus quam ab oculis magnis prominulis distantes, subfiliformes, apice paullo compressæ, capitis latitudine vix duplo longiores, nigrae, apicem versus subtus brunneae; articulo 1:o subovato, 2:o sesqui longiore, 3:o 4:o fere longiore, hoc 5:o æquali, 6-9 oblongis, fere æqualibus. Thorax niger, nitidus, fere glaber, scutello oblongo, punctulato; cenchris parvis, rotundis, pallidis; metaphragmate fere horizontali, magni. Alæ tegulis nigris, subhyalinæ, nervis obscure testaceis, stigmate oblongo fusco; furca cubiti paullo pone furcam brachii sita; cellula furcata nervum transversum ordinarium nonnihil ante suum medium excipiente; submarginali penultima postice paullo dilatata, nervum transversum-marginalem fere in medio, 2:m recurrentem fere in suo triente anteriore excipiente; cellula discoidali angulo infero posteriore recto. Alæ inferiores nervo humerali cum brachio mox ante nervum transversum ordinarium subobliquum conjuncto. Abdomen cylindricum nigrum; nuditate segmenti 1:i et fascia 5:i dorsalis ♀ albidis vel pallide testaceis; tenuissime parce griseo-pubescent, nitidum, terebra brevi, apice vix pubescente. Pedes rufo-testacei, pubescentes, coxis omnibus, femoribus anterioribus basi, trochanteribus anterioribus nigris, his posticis albidis. Pectus nigrum, præsternis haud discretis, pleuris superne crebre fortius punctatis.

Ej sällsynt i Lappland och norra Sverige.

Anm. Klugs uppgift "die hintersten Beine mit braunen Knieen und Tarsen" passar ej in på denna nordiska art.

5. *E. Cingillum*: Niger, trochanteribus posticis abdominisque segmento 5:o albidis, pedibus rufis, genubus posticis, tarsis posticis, coxis trochanteribusque nigris. ♀ Long. 10 mill.

Klug l. c. N:o 197. Hartig l. c. 249. 5.

Præcedenti similis et affinis, sed major, præsertim latior, genubus tarsisque posticis nigris, antennis nigris evidenter longioribus, femoribus posticis validioribus, nervo recurrente 2:o interstitiali optime distinguendus.

Sällsynt; funnen i Småland och Västergötland.

- B) Abdomen feminae violascenti nigrum, fascia nulla. Alæ nervo 2:o recurrente interstitiali.

6. *E. melanarius*: Niger, capite maximo, alis stigmatе nigro, dimidio basali pallido; pedibus rufis, trochanteribus posticis totis, intermediis apice albidis, coxis omnibus femoribusque ad medium usque, genubus posticis nigris. ♀ Long. 8 mill.

Klug l. c. N:o 200 (forte). Hartig l. c. 249. 8.

Emphytus didymus Thoms. Op. 274. 4.

E. rufocincto similis, sed brevior et latior, capite maximo, antennis longioribus, abdominis longitudine, tibiis anterioribus basi albidis stigmatеque dimidiato-pallido ab omnibus mox distinctus.

Sällsynt; funnen på Öland samt vid Fogelsång i Skåne.

- C) Abdomen violascenti-nigrum, cingulo rufo, segmenta 4-6-7 occupante. Alæ superiores nervo 2:o recurrente haud interstitiali.

7. *E. rufo-cinctus*: Elongatus, niger, tegulis, trochanteribus posticis totis, anterioribus apice albidis; pedibus

rufis, femoribus nigris, anterioribus apice late pallido-testaceis; abdomine segmentis 4-6 totis, 7:o superne pro parte inferne toto rufis. ♂ ♀ Long. 9-10 mill.

Klug l. c. N:o 210. Hartig l. c. 253. 13. Thoms. Op. 274. 8.

Tenthredo rufo-cincta (Retz.) De Geer l. c. p. 967. Tab 35. fig. 14-18.

Var. b. Abdomine segmento 3:o utrinque macula rufescenti notato.

Var. c. Alis nervo transverso-submarginali distincto, mox pone nervi submarginalis originem sito.

Taxonus ruralis Dbm. Consp.

Species corpore elongato, abdominis cingulo lato rufo, pedibus concoloribus, coxis posticis apice, trochanteribus totis, anterioribus apice albidis, femoribus nigris, anterioribus apice latius pallide testaceis; antennis haud brevibus, articulo 3:o 4:o brevior, 8:o latitudine sua duplo longiore optime distinguenda.

Förekommer temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige.

Larven är enligt De Geer l. c. 22-fotad, $\frac{3}{4}$ tum lång, ryggen mörkt grågrön, sidorna, buken och benen vitgråa eller hvitaktiga; hufvudet ockragult; kroppen, i synnerhet på ryggen belagd med små, hårda, kegelformiga hvita korn, hvarigenom huden blir chagrinartad. Den träffas i Augusti och September på Törnrosor och öfvervintrar utan cocong.

8. *E. calceatus*: Elongatus, niger, abdominis cingulo pedibusque rufis, coxis trochanteribus femoribusque anterioribus basi nigris. ♂ ♀ Long. 8 mill.

Klug l. c. N:o 213. Hartig l. c. 252. 20. Thoms. Op. 274. 9.

Var. Abdomen cingulo nullo.

Præcedenti statura simillimus, sed minor, antennis brevioribus, stigmate paullo dilutior, femoribus minus validis,

posticis totis, anterioribus basi excepta, nigris mox distinctus.

Förekommer sparsamt öfver hela Sverige.

- D) Antennæ dimidio corpore multo longiores, articulo 3:o 4:o brevior et angustior, 5-8 sensim paullo brevioribus, ♀ plerumque ante apicem albæ. Caput oculis minus prominulis, vertice utrinque minus acute marginato. Unguiculi validi, fortiter bifidi. Abdomen apice subangustato, terebra longiuscula. Alæ superiores nervo transverso ordinario et 2:o recurrente plerumque fere interstitialibus.
9. *E. tibialis*: Niger, antennis articulis 6-8 tibiisque posterioribus dimidio basali albis, pedibus nigris, femoribus rufis, anterioribus basi, posticis apice nigris, tibiis anticis totis, intermediis margine antico testaceis. ♂♀ Long. 8-9 mill.

Klug l. c. N:o 209. Hartig l. c. 251. 17. Thoms. Op. 273. 2.

Tenthredo tibialis (Panz): Fallén Mon. 46. 14.

Var. b. Tarsis anticis pallidis.

Var. c. Femoribus posticis apice etiam rufo, anterioribus basi vix nigris.

Var. d. Antennis annulo obsoletiore.

Var. e. Tegulis nigris vel albidis.

Species annulo antennarum in utroque sexu, tibiis posticis nigris, basi late albis ab affinibus facillime distinguenda.

Förekommer temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige.

10. *E. Klugii* m.: Niger, tibiis, tarsis anterioribus basi femoribusque rufis, his anterioribus basi nigris; tegulis albidis; antennis feminae 6-9 albis, maris totis nigris. ♂♀ Long. 9-10 mill.

Emphytus apicalis Klug l. c. N:o 208. (femina) Hartig l. c. 251. 16.

Emphytus filiformis Klug l. c. N:o 207 (mas) Hartig l. c. 251. 15.

Pedum colore, temporibus pilosis, alis superioribus nervo transverso ordinario magis a furca cubiti remoto, fere in triente cellulæ furcatæ sito ab affinibus facillime distinguendus.

Sällsynt på Törnrosor liksom de öfriga arterna inom afdelnin-gen; funnen i Uppland och Vestergöthland.

11. *E. serotinus*: Niger, femoribus, tibiis abdomineque flavis, hoc segmento 1:o dorsali terebraque nigra, ventre basin versus fusco; tegulis albidis vel flavidis. ♂ ♀ Long. 9-10 mill.

Klug l. c. N:o 215. Hartig l. c. 252. 22. Thoms. Op. 273. 3.

A præcedente abdominis colore, pedibus magis pallidis, temporibus griseo-puberulis, alis nervo transverso ordinario fere interstitiali, antennis in utroque sexu nigris mox distinctus.

Sällsynt; funnen i Öster- och Vestergöthland, Bohuslän och Uppland.

Divisio II. Alæ superiores nervo transverso ordinario in medio cellulæ furcatæ sito; furca brachii paullo pone furcam cubiti sita; cellula penultima submarginali postice dilatata, brevi, latitudine apicali vix longiore. Clypeus apice minus profunde excisus, basi parum compresso, ab epistomate plerumque discretus. Genæ paullo latiores. Vertex lateribus immarginatis, sulcis minus longis, frontalibus vagis. Calcaria tenuia, minus brevia. Unguiculi dente subapicali, sed sat valido armati. Antennæ breves, articulo 3:o 4:o longiore, hoc 5:o æquali, 6-9 abrupte brevioribus, fere æqualibus. Corpus subgracile, pleuris nitidis, lævibus, abdominis terebra breviuscula, pedibus haud validis.

12. *E. Grossulariæ*: Niger, labro, tegulis pedibusque fere totis albidis, scutello punctulato opaco. ♀ Long. 6-8 mill.

Klug l. c. N:o 202. Hartig l. c. 249. 10. Thoms. Op. 275. 11.

A sequentibus scutello subopaco, punctulato, pedibus flavo-albidis, coxis basi, femoribus anterioribus basi, posticis apicem versus nigris, tarsis et tibiis posticis apicem versus fuscis facillime distinguendus.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien på Ribes-arter, men hannen ännu ej känd. Larven enligt Bouché, grön med svart hufvud, de 3 första och 3 sista ringarne pomeransgula, öfver kroppen löpa 6 rader af hårbärande svarta vårtor. Männe *Emphytus*?

13. E. *Carpini*: Oblongus, niger, nitidus, scutello lævi; tegulis albidis, pedibus concoloribus, coxis basi femoribusque maxima parte nigris, tibiis posticis apice et tarsis fuscis. ♂♀ Long. 6-7 mill.

Hartig l. c. 250. 11. Thoms. l. c. 275. 12.

Tenthredo spuria (mas) Zett. Ins. Lapp.

Var. b. Clypeo apice sordide albido.

Var. c. Mas: Tegulis nigris, pedibus posterioribus obscurioribus.

Præcedenti statura et magnitudine simillimus, femoribus magis nigris, labro concolore, fronte ut in præcedente nigro-pilosa, sed fortius punctulata, sulcis verticinis brevioribus, scutello nitido lævi, alis superioribus nervo transverso marginali fere semper interstitiali mox discedens.

Ej sällsynt i medlersta och södra Sverige; äfven funnen i norra Sverige och Lappland, men synes derstädes vara sällsyntare.

14. E. *tener*: Niger, ore, tegulis pedibusque concoloribus his anticis pro parte sordide testaceis; alis subfumatis, nervo transverso-marginali interstitiali, scutello fere lævi, basi subopaco. ♂♀ Long. 5-6 mill.

Thoms. Op. 275. 13.

Tenthredo tenera Fall. Act. Holm. 1808.

Emphytus patellatus Klug l. c. N:o 203. Hartig l. c. 250. 12.

Statura et magnitudo præcedentis, colore nigro tegularum et pedum, genubus tibiisque anticis sordide testaceis, antennis brevioribus, vertice subopaco-punctulato mox discedens.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien: lefver troligen på Törnrosor.

15. *E. Perla*: Niger, clypeo, labro, pronoti limbo, tegulis, macula posteriore pectoris, coxis trochanteribusque albidis, pedibus flavo-albidis, tibiis tarsisque posterioribus fusco-lineatis; abdomine ventre albido, dorso medio plaga rufescenti; fronta nitida, læviuscula. ♂ ♀ Long. 5-6 mill.

Klug l. c. N:o 217. Hartig l. c. 252. 24.

Emphytus Bohemani (Dbm) Thoms. Op. 275. 10.

Var. Femoribus fusco-lineatis, plaga dorsali abdominalis obsoletiore.

A præcedentibus corpore graciliore, antennis tenuioribus et paullo longioribus, colore oris, pronoti, pedum abdominalisque pallido, fronte vix punctata, tenuiter griseo-pubescenti mox distinctus.

Förekommer temligen sparsamt, men utbredd öfver hela Sverige.

Larven lefver på *Rubus*-arter och är enligt Bouché lik den af *E. cinctus*, men mindre, spensligare; den bleka ryggstrimman saknas, öfver bukfötterna finnes endast en rad af svarta, men större fläckar. I lefnadssätt öfverensstämmer han med sistnämnda art.

Genus *Harpiphorus* HARTIG.

Astieta Newman.

Caput subrotundum, genis et temporibus immarginatis, sulcis verticinis distinctis, frontalibus nullis, sed foveis rotundis supra antennis 3; oculis subrotundis, mandibularum basin haud attingentibus; clypeo apice haud profunde exciso; palpis longis; mandibulis brevibus, apice bifido. Antennæ mediocres filiformes, 9-articulatæ, articulo 2:o oblongo, 1:o longiore, 3-6 sensim brevioribus, 7-9 abrupte

minoribus, æqualibus. Alæ superiores cellulis 2 marginalibus, 3 submarginalibus; nervo transverso ordinario paullo ante medium cellulæ furcatæ recepto, basali et transversomarginalibus interstitialibus; furca cubiti longe pone furcam brachii sito; nervo 1:o recurrente cum basali parallelo; cellula lanceolata nervo transverso obliquo divisa. Alæ inferiores cellula discoidali oclusa. Tarsi vix lamellati. Unguiculi bifidi. Corpus parvum, subglabrum, pallido-pictum.

1. *H. lepidus*: Oblongus, glabriculus, niger, capite pallido-picto, limbo thoracis et abdominis cum pedibus virescenti-albidis, femoribus basi late nigris; alis lenissime fumatis, costa et stigmate albidis. ♀ Long. 5 mill.

Mas: Pallide flavo-albus, macula verticis, thorace lobo antico fere toto, lateralibus medio cum pteropegis, scutello et metanoto, abdominisque plaga oblonga dorsali basali nigris.

Thoms. Op. 276. 1.

Emphytus lepidus Klug l. c. N:o 191. Hartig l. c. 253. 25.

Statura oblonga *Hoplocampæ*. Caput thorace vix angustius; vertice haud crasso, sulcis distinctis, sed haud longis, nigro, vel macula magna prope oculos pallida; fronte convexa, lævi, nitida, sulcis nullis, sed foveolis 3 supra antennas distinctis; epistomate brevi, convexiusculo; clypeo transverso, leniter convexo, linea transversa impressa ab epistomate discreto, apice late subangulatim emarginato, pallido; genis brevibus sed distinctis, testaceis; mandibulis brevibus, apice fusco, bifido; palpis obscure albidis, longis; oculis majusculis, sat prominulis, ovali-oblongis. Antennæ tenues, filiformes, haud pilosæ, nigro-fusæ, subtus pallidiores. Thorax niger, pronoto et callo juxta alas pallide testaceis, parapsidis sat profundis, freno minus distincto, scutello lævi, cenchris haud parvis. Alæ sat amplæ leniter fumatæ, costis et stigmate albidis; cellula submarginali 3:a

sive penultima altitudine sua sesqui longiore, apice subdilatata, nervum transverso-marginalem fere in angulo posteriore, 2:m recurrentem mox pone basin excipiente; discoidali angulo infero fere acuto; lanceolata fere in medio cellulæ 2:æ brachialis excurrente. Alæ inferiores humero longe ante furcam cubiti cum brachio conjuncto. Abdomen oblongum, nuditate distincta; nigrum nitidum, glabrum, limbo laterali lato virescenti-albo; terebra sat longa, apice vix pubescente. Pedes flavo-albidi, coxis totis et femoribus ultra medium nigris. Pectus nigrum, nitidum præsternis haud discretis, pleuris lævibus.

Sällsynt; funnen i Ekskogar på Gottland, Öland, i Bohuslän och Skåne.

Genus *Hoplocampa* HARTIG.

Tenthredo Fall.

Caput depressiusculum, vertice angusto cum genis immarginatis; sulcis verticinis brevibus, frontalibus fere nullis; clypeo apice exciso; oculis oblongis, mandibularum basin haud attingentibus. Antennæ breviusculæ, filiformes, articulis 3-9 subæqualibus. Alæ superiores cellula subcostali magna, costa postice haud dilatata; nervo basali postcostam longe ante stigma attingente; nervo transverso ordinario fere in medio cellulæ furcatæ sito; cellulis 2 marginalibus, 4 submarginalibus, quarum 3:a sive penultima longa postice vix dilatata; furca cubiti longius pone furcam brachii sita; nervo humerali distincto, cum brachio nonnihil ante hujus furcam conjuncto, quo cellula lanceolata medio constricta; nervo 2:o recurrente cum nervo basali haud parallelo sed evidenter convergente. Alæ inferiores cellulis 2 mediis, submarginali et discoidali, ocllusis; nervo transverso anteriore ante stigma sito; humero cum brachio longe ante nervum conjuncto. Pedes sat validi, tarsi patellis parvis sed distinctis, unguiculis dente haud magno sub apice armatis. Pectoris præsterna distincta.

Corpus parvulum, brevis, crassiusculum, sæpius pallidum, capite et thorace pube brevissima sericea pallida vestitis.

Detta slägte sluter sig i viss mån genom vingarnes nervgång till Nematiderna och skiljes lätt från öfriga inom afdelningen genom hopsnörad cellula lanceolata, korta trådformiga antenner, 4 submarginal-fält, fri costa och tydliga fastän korta kinder. Larverna äro enligt Nördlinger endast försedda med 6 par bukfötter och alla arterna torde lefva i stenfrukter.

A) *Corpus subtus maxima parte rufum vel pallidum.*

1. *H. testudinea*: Brevis, lata, flava, supra cum macula ocellari nigra; alis hyalinis, stigmatе basi fusco. ♂♀ Long 6-7 mill.

Thoms. Op. 277. 1.

Tenthredo testudinea Klug l. c. N:o 30. Hartig l. c. 277. 37.

Species corpore magno, lato, supra nigro, antennis minus brevibus, pedibus validis, unguiculis sat longis, fronte punctulata, planiuscula, minus nitida, sulcis vagis, foveola interantennali lata, clypeo minus profunde exciso, alis hyalinis, nervis et stigmatе basi fuscis; mas segmento ultimo ventrali apice late fere truncato-rotundato, lobis forcipalibus maximis ab affiniibus optime distinguenda.

Sällsynt: funnen i Skåne.

2. *H. brevis*: Ferruginea, lata, thoracis maculis abdominalisque dorso nigro, clypeo anguste exciso; alis fere hyalinis. ♀ Long. 5 mill.

Tenthredo brevis Klug l. c. N:o 17. Hartig l. c. 277. 39.

Statura præcedentis et mesonoto punctatissimo subopaco, unguiculis longis affinis, sed adhuc latior, fovea frontis interantennali magis distincta, clypeo apice angustius sed profundius exciso, mesonoto ferrugineo-maculato, antennis brevioribus, terebræ valvulis pallidis, alis disco lenissime fumatis, nervis pallidis mox distincta.

Sällsynt; funnen i Småland af Prof. Boheman.

3. *H. ferruginea*: Ferruginea, freno metanotoque nigris, tibiis tarsisque externe albicantibus; alis lenissime fumatis, apice hyalinis. ♀ Long. 4-5 mill.

Mas: mesonoti maculis 3 magnis et frontali minore nigris; segmento ultimo ventrali apice obtuse rotundato.

Thoms. Op. 277. 2.

Hylotoma ferruginea Panz. Faun. Germ. 90. 9.

Tenthredo brunnea Klug l. c. N:o 16. Hartig l. c. 277. 38. *Tenthredo simplex* Fallén Act. Holm.

Corpore paullo angustiore a præcedentibus; alis leniter fumatis, nervis pallidis, apice hyalinis, fronte planiuscula parum nitida, oculis valde oblongis, mesonoto dense punctatissimo, minus nitido a sequentibus mox distinguenda.

Ej sällsynt i södra Sverige; funnen i Småland och Skåne.

4. *H. Cratægi*: Flava, nitidula, maculis mesonoti et parva verticis abdominisque basi nigris, antennis et pedibus tenuioribus, illis fere totis, his tarsis posterioribus tibiisque posticis ultra medium fuscis; alis fere hyalinis. ♂♀ Long. 4 mill.

Mas: segmento ultimo ventrali apice subproducto; pedibus totis et antennis plerumque immaculatis.

Thoms. Op. 277. 3.

Tenthredo Cratægi Klug. l. c. N:o 18. Hartig l. c. 278. 41.

Var. ♀. Mesonoto toto nigro.

Species a præcedentibus mesonoto et fronte nitidulis, fere glabris, antennis tenuioribus, femoribus minus validis, terebra longiore, angustiore, apice pilosa, pleuris nitidis, epistomate et clypeo convexis, fovea interantennali et sulcis frontalibus fere nullis optime distinguenda; variat fe-

mina maculis 3 mesonoti totis confluentibus, mas abdomine supra fere toto nigro, antennis flavis, vel ante basin fuscis.

Temligen sällsynt i Hagtorsblommor; funnen i Skåne, Småland och på Gottland.

5. *H. alpina*: Pallide testacea, antennis superne vix, tarsis posterioribus fuscis; mesonoto maculis 3 brunneis vel fuscis; alis fere lacteis, amplis. ♂♀ Long. 4 mill.

Mas: tarsis et antennis immaculatis.

Thoms. Opusc. 278. 4.

Tenthredo alpina Zett. Ins. Lapp. 339. 4.

H. Cratægi statura et magnitudine simillima, corporis colore dilutiore, femoribus posticis angustioribus, terebra his evidenter brevior, sed angusta, pilosula, alis amplis stigmatibus et nervis albis, cellula postcostali latiore; mas colore corporis, femoribus angustioribus certe discedens.

Sällsynt i Sverige; mera allmänt synes den förekomma i Lappland.

6. *H. pectoralis* m.: Lutea nitida, capite fere toto, antennis, meso- et metanoto, abdominis basi maculaque pectoris media nigris; alis hyalinis, nervis costalibus et stigmatibus basi fuscis; terebra femoribus longiore, apice nigro fere glabro. ♀ Long. 5 mill.

Statura plane *H. Cratægi*, sed fere major, capite pone oculos angustato nigro, maculis obsoletis verticis juxta oculos et media frontali obscure rufis, epistomatis apice cum clypeo convexo, haud profunde exciso et ore luteis; antennis haud validis nigris, articulis 2 primis subtus rufescentibus; pronoti margine medio, meso- et metanoto cum macula lata basali abdominis nigris; hoc terebra femoribus posticis crassis longiore, apice sat angustato nigro fere glabro; alis stigmatibus basi et nervis costalibus fuscis, basi pallidis; macula media mesosterni nigra determinata; tar-

sis posticis tibia longioribus, articulis 1-4 et tibiis summo apice fusco optime distinguenda.

Sällsynt; funnen på Gottland af Prof. Boheman.

B) Corpus subtus nigrum. Clypeus apice minus profunde excisus.

7. *H. fulvicornis*: Nigra, sat nitida, tenuissime griseo-pubescens, antennis subtus brunneo-fuscis, pedibus testaceis, coxis omnibus, femoribus intermediis apice, posticis ultra medium nigris, tarsis posterioribus medio tibiisque posticis apice fuscis, alis hyalinis nervis fuscis, stigmate sordide testaceo, basi nigro. ♂ ♀ Long. 4-5 mill.

Mas: antennis testaceis, basi nigris, femoribus intermediis basi vix, posticis latius nigris.

Thoms. Op. 278. 5.

Tenthredo fulvicornis Klug l. c. N:o 33. Hartig l. c. 278. 44.

Species a præcedentibus corpore toto nigro, clypeo apice minus profunde exciso, abdomine magis depresso, terebra breviuscula mox distincta.

Sällsynt; funnen i Slånbloster vid Lund.

Denna art förorsakar stundom skada på plommon, i hvilkas stenfrukt larven lever. När blommorna utspricka börjar honan att lägga sina ägg, ett i hvarje blomkalk, i hvars botten hon gör en inskärning. Äggen äro grönhvita, genomskinliga och utkläckas efter 8-14 dagars förlopp. Larven är blekt rödhvit, med gult hufvud och 2 små mörka ögon och bruna mundelar. Han har 6 par bukfötter och, såsom vanligt, 3 par bröstfötter, dessutom ett par anal-fötter. När plommonet har ett hampfrös storlek biter larven sig in och ligger krökt i midten af kärnan, som då ännu är ganska mjuk och utgör hans föda. Den sprider en egendomlig, om skäktor erinrande lukt, hvilken äfven härrör från hans excrementer, som jemte kåda tillsluta den håla, i hvilken han ligger hopkrökt. Tager man honom ut, så rör han sig liksom andra sågstekel-larver och kryper tillbaka i det urholkade plommonet, om man erbjuder honom det. Sannolikt lemna han stundom det först angripna plommonet och begifver sig till ett friskare. Efter 5-6 veckor är han fullvuxen och faller jemte de

omogna plommonen till marken, i hvilken han gör sig en håla, der han spinner sin bruna, äggformiga, papperstunna cocong. Inom denna öfvervintrar han till följande vår, då sågstekeln utvecklas.

8. *H. rutilicornis*: Fusco-nigra, nitidula, tenuissime griseo-pubescens, antennis, ore pedibus anoque pallide rufis, pronoto obscure rufo vel nigro-fusco. Long. 3 mill.

Thoms. l. c. 278. 6.

Tenthredo rutilicornis Klug l. c. N:o 19. Hartig l. c. 278. 42.

Præcedenti statura simillima, sed colore dilutiore antennarum, oris pedumque, clypeo convexo paullo profundius exciso mox discedens.

Temligen sällsynt med föregående; funnen i Skåne, Småland, Uppland och på Öland.

Genus *Blennocampa* Hartig.

Tenthredo Klug. Fallén.

Alæ superiores cellulis 2 marginalibus, 4 submarginalibus, cellula lanceolata petiolata, humero nempe nullo; nervo transverso ordinario rarissime pone medium sito, basali plerumque fere interstitiali et sæpissime cum 2:o recurrente parallelo. Alæ inferiores rarissime cellulis 2 oclclusis. Caput sæpe genis marginatis; oculis plerumque basin mandibularum attingentibus; sulcis verticinis haud longis, sed distinctis, foveolis supra antennis plerumque rotundis. Mandibulæ semper breves et validiores, apice haud producto, dente mox intra apicem intus armatæ. Corpus breve, crassiusculum, sæpissime nigrum, tibiis interdum albido-lineatis.

Detta slägte skiljes lättast från närstående genom de öfre vingerna hvilka hafva det lancett-likä fältet skaffadt emedan humerus ej är utbildad. Häri öfverensstämmer det med *Fenusa*, men afviker genom 4 submarginal-fält och längre antenner; stundom är likväl 1:a transverso-marginal-nerven otydlig, men af alla våra arter skulle

en förväxling endast vara möjlig med *B. lanceolata*, som närmast sluter sig till *F. pygmaea*, likväl lätt skild genom gröfre längre antenner och lancettlika fältets bildning. De af Hartig till *Dineura* räknade arterna *parvula* och *despecta* har jag äfven hänfört till *Blenocampa* på grund af clypei, labri, ögonens och mandiblernas bildning, fastän de i vingarnes nervgång och de fina antennerna onekligen stå mycket nära Nematerna.

För öfrigt finnes hos de särskilda arterna en sådan olikhet i vingarnes nervgång, clypeus, tarser, prästerna, klor, antenner och terebra, för att ej tala om larverna, att ganska säkert flera naturliga släkten kunna bildas då man fullständigare, än nu är fallet, fått kännedom om utvecklingen och lefnadssättet.

Sectio I. Alæ inferiores cellula 1 vel nulla media oclusa; superioris costa postice ante stigma calloso-dilatata, cum postcosta confusa.

Divisio I. Antennæ longæ, pilosæ, articulo 3:o 4:o brevior, 5-9 subæqualibus, maris rigido-ciliatæ. Oculi mandibularum attingentes, orbita posteriore medio foveola impressa. Pectoris præsterna distincta. Tarsi subtus lamellis haud parvis, unguiculis bifidis. Cenchri magni. Abdomen oblongum, terebra sat longa, sed apice haud exserto. Alæ superiores nervo basali interstitiali, cum 1:o recurrente parallelo, transverso 2:o submarginali valde obliquo, transverso ordinario fere ante medium cellulæ furcatæ sito; furcæ cubiti paullo pone furcam brachii sita; cellula submarginali 3:a sive penultima longa, postice paullo dilatata, angulo inferiore parum acuto, nervum transverso-marginalem longe ante angulum posteriorem excipiente; discoïdali angulo infero posteriore valde acuto. Alæ inferiores cellula discoïdali oclusa, nervo humerali longius ante furcam cubiti cum brachio conjuncto. Clypeus apice haud late truncatus. Pedes minus validi. (*Phymatocera* Dbm.)

Genom antennernas bildning erinrar denna art i viss mån om *Cladius*, men öfverensstämmer i alla väsentliga karakterer med *Blenocampa*.

1. *B. aterrima*: Nigra, fuliginoso-pilosula, minus nitida, alis fumatis, tibiis anticis margine anteriore sordide testaceis. ♂♀ Long. 7-5 mill.

Thoms. Op. 280. 7.

Tenthredo aterrima Klug l. c. N:o 70. Hartig l. c. 276. 36. *T. fuliginosa* Fallén Act. Holm. 1808. 109. 45.

Ej sällsynt i medlersta och södra Sverige på *Convallaria*.

Divisio II. Antennæ articulo 3:o 4:o longiore, brevès vel mediocres.

Cohors I. Oculi mandibularum basin haud attingentes, orbita posteriore sæpe profunde sulcato-impressa. Medipectoris præsterna haud discreta. Terebra apice sæpe mucronato-angustata. Alæ superiores nervo basali plane interstitiali, furca cubiti longe pone furcam brachii sita, nervo transverso ordinario fere in medio cellulae furcatae recepto, hac rhomboidea, nervo 1:o recurren-te et basali parallelis; nervo transverso marginali haud interstitiali; cellula submarginali 3:a plerumque longa et parallela. Alæ inferiores cellula discoi-dali oclusa. Caput temporibus et genis immarginatis. (Species 2-5.)

Till denna afdelning höra troligen alla de taggiga larverna, hvarföre den egentligen borde bära namnet *Hoplocampa*.

A) Corpus maxima parte pallidum. Caput orbita posteriore haud impressa, sulcis frontalibus distinctis; clypeo brevi apice anguste exciso; labro minuto, apice subangustato. Antennæ mediocres filiformes. Tarsi patellis distinctis, unguiculis fere bifidis. Alæ superiores cellula submarginali 3:a latitudine sua duplo longiore, fere parallela, sed angulo infero sat acuto; inferiores humero nervum transversum ordinarium fere attingente. Abdomen cenchris magnis, terebra apice submucronato-angustato.

2. *B. melanocephala*: Rufescens, capite, metanoto antennis maculaque media pectoris nigris; abdomine subtus punctis, pedibus maculis nigris basi notatis. ♀ Long. 6-7 mill.

Thoms. Op. 279. 1.

Tenthredo melanocephala (Fab.): Klug l. c. N:o 13. Hartig l. c. 271. 17.

Species quadammodo transitum ad *Nematum opacum* formans, colore, alis pallidis, stigmate dilutiore, scutello punctatissimo, corpore antice et postice griseo-puberulo ab omnibus mox distincta.

Sällsynt; funnen vid Ringsjön i Skåne samt i Småland.

B) Corpus nigrum, abdomine luteo. Caput sulcis frontalibus nullis, sed foveolis 3; orbita posteriore haud impressa; clypeo latius subangulatim emarginato. Alæ superiores cellula 3:a submarginali brevior, postice dilatata, angulo infero sub-

acuto; posteriores humero cum brachio longe ante nervum transversum ordinarium conjuncto. Scutellum anse suturam freni punctis paucis grossis. Unguiculi mutici.

3. *B. nigripes*: Nigra, abdomine luteo, basi et ano subtus nigro; genubus tibiisque anticis sordide testaceis; alis vix fumatis, stigmato nigro-fusco. ♂ Long. 4 mill.

Thoms. Op. 279. 2.

Tenthredo nigripes Klug l. c. N:o 26. Hartig l. c. 272. 21.

Sällsynt; funnen tidigt om våren på Häggblommor; äfven i Småland.

- C) Corpus cum abdomine nigrum, griseo-sericans. Orbita posterior sulco profunde impresso. Alæ inferiores humero cum brachio ante nervum transversum ordinarium conjuncto. Clypeus apice late angulatim emarginato. Labrum apice obtuso.

- a) Unguiculi mutici. Scutellum ante suturam freni punctis paucis impressis. Alæ superiores cellula submarginali 3:a elongata, parallela, angulo inferiore parum acuto. Caput sulcis frontalibus distinctis, sed antice abbreviatis, foveolis latis; orbitæ posterioris sulco verticem haud attingente, lævi. Terebra breviuscula, apice pubescenti, haud mucronato.

4. *B. exarmata* m.: Nigra, griseo-sericea, tibiis tarsisque fuscis, illis anticis genubusque sordide testaceis; antennis haud validis, filiformibus; alis hyalinis, stigmate fusco-nigro. Long. 5 mill.

Blennocampa monticola Thoms. Op. 279. 3.

Sällsynt; funnen vid Lund.

Anm. Denna art kan ej vara Hartigs *Tenthredo* (*Blennocampa*) *monticola*, då han säger om ögonen "Hinterrand der Augen glatt".

- aa) Unguiculi subbifidi. Alæ superiores cellula submarginali 3:a haud longa, postice dilatata. Caput genis brevibus, sulco orbitali crenato, ad verticem usque extenso; sulcis frontalibus nullis. Terebra sat longa, apice longius mucronato. Antennæ crassiusculæ, apice subattenuatæ.

5. *B. 2-punctata*: Nigra, limbo pronoti latius et tegularum cum genubus tibiisque flavo-albidis; alis subhyalinis. ♂♀ Long. 5-6 mill.

Thoms. Op. 279. 4.

Tenthredo 2-punctata Klug l. c. N:o 172. Hartig l. c. 273. 26.

Sällsynt; funnen i båda könen vid Ringsjön i Skåne.

Anm. Troligen hör till denna eller någon af föregående arter den larv, som Hartig beskriver pag. 277. Han lefver inom Törnrosens blad, som äro hoprullade; är $\frac{1}{4}$ tum lång, grön, kroppen belagd med små vårtor, och dessutom beväpnad med små gaffelformiga taggar, som sitta nästan utan skaft på en tjock svart vårta; hufvudet brunt. Han var utvuxen redan i Juni och förpuppades på marken.

De Geer beskriver äfven p. 969 N:o 9 en dylik taggig larv, som lefver på *Alchemilla* och *Spiræa Filipendula* och hvilken han, troligen med orätt, antager vara den samma som Reaumur afbildat Tom. V. Pl. 12. fig. 13-14. De Geers larv säges vara 22-fotad, färgen klart grön, hufvudet något mörkare med dragning i gult, ögonen svarta. Den rullar sig tillsamman vid beröring. Taggarne finnas på alla kroppsringarne, äro hvita, af hornartad konsistens och symmetriskt ordnade; de sitta på ett kort skaft och äro nästan Y-formiga, med grenarne något böjda; stundom hafva de 3, sällan 4 grenar, och många äro enkla, inblandade bland de öfriga. Vid sista hudömsningen har larven inga taggar utan kroppen är då alldeles slät. Han lyckades ej bringa den till utveckling.

Cohors II. Oculi mandibularum basin attingentes, orbita posteriore interdum impressa, sed haud sulcata. Alæ superiores furca cubiti haud longe pone furcam brachii sita. Terebra haud mucronata.

Manipulus I. Alæ superiores cellula furcata costam versus convergente, nervo nempe basali cum nervo 1:o recurrente haud parallelo. Clypeus apice truncatus vel late emarginatus. (Species 6-11.)

- D) Caput pone oculos dilatatum, orbita posteriore impressa, sulcis frontalibus distinctis; genis et temporibus immarginatis; clypeo apice truncato. Antennæ breves, capitis latitudine paullo longiores, articulo 3:o 4:o fere duplo longiore, 5-9 crassitie et fere longitudine æqualibus. Cenchri magni. Alæ superiores furca cubiti paullo pone furcam brachii sita; cellula submarginali 3:a longa, postice paullo dilatata, angulo inferiore sat acuto, nervos haud longe ab angulis excipientes;

nervo basali haud curvato, paullo ante originem nervi submarginalis postcostam attingente; transverso ordinario in medio cellulæ furcatæ sito. Alæ inferiores cellula discoidali oclusa, humerali appendice brevi. Tarsi subtus lamellis haud parvis, unguiculis muticis. Medipectus præsternis distinctis.

6. *B. nigrita*: Nigra, nitida, sat dense nigro-pilosa, genibus anticis late fuco-testaceis; alis subfumatis, apice hyalinis; terebra brevi. ♂ ♀ Long. 7-8 mm.

Thoms. Op. 281. 8.

Tenthredo nigrita: (Fab). Fallén Acta Holm. 1807. 281. 8.

Tenthredo nigerrima Klug. l. c. N:o 38. Hartig l. c. 276. 35.

Ej sällsynt på Ask i medlersta och södra Sverige; varierar stundom utan slutet diskfält i undre vingarne. Larven 22-fotad, $\frac{2}{3}$ tum, alldeles grön, ryggen med 6-dels hela, dels afbrutna, omvexlande ljusa och mörka strimmor.

- E) Corpus parvum, præsternis haud vel vix distinctis. Caput pone oculos haud dilatatum, temporibus et genis interdum marginatis. Antennæ capitis latitudine longiores, articulo 3:o 4:o haud duplo longiore. Tarsi patellis parvis. Alæ superiores nervo basali sæpe curvatim versus costam assurgente; posteriores cellula discoidali aperta.
- b) Caput pone oculos angustatum, vertice tenui; fronte convexa sulcis nullis, sed foveolis 3 supra antennis instructa. Alæ superiores nervo basali nonnihil ante originem nervi submarginalis postcostam attingente, cellula submarginali 3:a minus elongata. Alæ inferiores, cellula humerali appendice longa, nervo nempe humerali cum brachio ante furcam cubiti conjuncto. Clypeus convexus, apice truncato.
- c) Caput temporibus marginatis. Antennæ tenues, breviusculæ. Præsterna subdiscreta.

7. *B. tenuicornis*: Brevis, nigra, nitida, parce pubescens; antennis brunneis, subtus pallidis; pedibus validiusculis, flavo-albidis, coxis basi nigris, unguiculis dente lamel-

lato; alis subhyalinis, nervo basali curvatim assurgente; abdomine apice subtruncato, terebra apice subexcerta, angusta, fere glabra. ♀ Long. 4-5 mill.

Thoms. Op. 283. 14.

Tenthredo tenuicornis Klug l. c. N:o 45. (forte) Hartig l. c. 267. 3.

Mas: (hujus?) abdomine luteo, segmentis 2 primis dorsalibus fascia media nigra.

Blennocampa albida Thoms. Op. 282. 13.

Tenthredo tenella Klug l. c. N:o 22. Hartig l. c. 271. 16.

Sällsynt; funnen i Fogelsång vid Lund samt på Gottland.

Anm. *B. albida* m. är troligen hannen till denna art, endast skild genom abdomens färg. *Tenthredo albida* Klug är måhända hannen till *B. melanocephala*. *T. tenuicornis* Klug har efter beskrifningen mörkare ben.

8. *B. recta* m.: Brevis, nigra, nitida, tenuissime, parce fusco-pubescent; genubus tibiisque anterioribus sordide testaceis; alis leniter fumatis, nervo basali haud curvatim assurgente, cellulis submarginalibus 1-2 confusis, 4:a nervum transverso-marginalem excipiente. ♀ Long. fere 4 mill.

Præcedenti statura et fere magnitudine similis et affinis, colore pedum, antennis et pedibus tenuioribus, obscurioribus, alis leniter fumatis, nervo basali haud curvatim assurgente, transverso 1:o submarginali nullo, cellula submarginali ultima nervum transverso-marginalem mox pone nervum ultimum transverso-submarginalem excipiente; unguiculis muticis; terebra minus angusta mox distincta; a *Fenusa* temporibus marginatis, nervo basali haud curvato, antennis longioribus et tenuioribus mox discedens.

Sällsynt i mellersta Sverige.

- cc) Caput temporibus immarginatis. Antennæ sat crassiusculæ, pilosulæ, capitis latitudine duplo longiores. Alæ superiores nervo basali curvatim assurgente, transverso ordinario paullo pone furcam brachii recepto, hoc pone furcam cubiti sita. Terebra apice sat exserto.

9. *B. lanceolata*: Nigra, nitida, abdomine concolore vel piceo, pedibus flavis, coxis, trochanteribus et femorum basi nigris; alis subhyalinis, ♀ Long. 4 mill.

Mas. antennis validis, basi compresso-dilatatis.

Thoms. Op. 283. 16.

Species furca brachii pone furcam cubiti sita, antennis et pedibus crassiusculis ab affinibus facillime distinguenda.

Sällsynt i södra Sverige.

- bb) Caput sulcis frontalibus et area 5-gona distinctis. Antennæ tenuiores, filiformes sat longæ. Alæ superiores nervo basali mox ante stigma postcostam attingente. Unguiculi bifidi. Terebra brevis, subcurvata. Præsterna haud discreta.

10. *B. Betuleti*: Oblonga, nigra, capite et thorace griseo-sericeo-pubescentibus; antennis longis; pedibus testaceis, basi nigris; alis iridi-fumatis, cellula submarginali 3:a nervum transversum marginalem in angulo excipiente. ♂ ♀ Long. 4-5 mill.

Thoms. Op. 283. 15.

Tenthredo Betuleti Klug l. c. N:o 57 Hartig l. c. 267. 4.

Species corpore sat longo, antennis longiusculis, alis superioribus cellula furcata nervum transversum ordinarium in medio excipiente; nervo basali haud curvatim assurgente transversum marginalem incidente, unguiculis bifidis; terebra subcurvata, breviuscula, apice pilosula; genis sat alte marginatis, oculis viridibus ab affinibus optime distinguenda.

Ej sällsynt i Björkskogar.

11. *B. nana*: Oblongiuscula, nigra, glabra, antennis subtus brunneis, pronoti limbo, tegulis, genubus late, tibiis tarsisque albidis; alis fascia media subfumata. ♂ ♀ Long. 4 mill.

Thoms. Op. 285. 24.

Tenthredo nana Klug l. c. 266. 1.

Species præcedenti affinis, sed corpore glabro, antennis paullo brevioribus, alis hyalinis, fascia ante apicem fumata, nervo transverso ordinario mox pone furcam cubiti sito, transverso-marginali haud interstitiali ab affinibus mox distinguenda.

Ej sällsynt öfver hela Sverige.

Manipulus II. Alæ superiores cellula furcata rhomboidea, nervo basali haud curvato cum 1:o recurrente parallelo et postcostam mox ante nervi submarginalis originem attingente. (Species 12-26.)

F) *Medipectus præsternis* sutura impressa discretis. Tarsorum unguiculi mutici. Terebra brevis, apice abdomen haud superante. Frons sulcis distinctis; clypeo apice truncato; antennæ breves, crassiusculæ. Tempora sæpius marginatæ. Scutellum ante suturam freni plerumque punctis paucis grossis impressis. Alæ superiores plerumque fuliginosæ, nervo transverso ordinario sæpius in medio cellulæ furcatæ sito, transverso-marginali rarissime incidente. Pedes vel lutei, vel fere toti nigri. Corpus breve, nitidum, nigro-pilosulum, capite haud griseo-sericeo. (Species 12-16.)

d) Pedes fere toti lutei. Alæ inferiores cellula discoidali occlusa.

12. *B. fuscipennis*: Nigra, femoribus apice, posticis totis cum tibiis luteis, abdomine concolore, basi et apice, interdum etiam vitta dorsali angusta nigris; alis nervo transverso ordinario paullo pone medium cellulæ furcatæ sito, temporibus marginatis. ♀ Long. 5-6 mill.

Thoms. Op. 280. 6.

Tenthredo fuscipennis Fallén Mon. 29. 5.

Tenthredo luteiventris Klug l. c. N:r 23. Hartig l. c. 271. 18.

Ej sällsynt öfver hela Sverige, men endast honor.

13. *B. funerea*, Nigra, pedibus luteis, coxis et trochanteribus nigris; alis nervo transverso ordinario paullo ante medium cellulæ furcatæ sito; temporibus immarginatis. ♂♀ Long. 4-5 mill.

Thoms. Op. 281. 9.

Tenthredo morio Fallén Acta Holm. 1807. 208. 19.

Tenthredo funerea Klug. l. c. N:o 59. Hartig l. c. 274. 28.

Temligen allmän öfver hela Skandinavien.

14. *B. gagathina*: Nigra, pedibus luteis, coxis et trochanteribus femorumque basi nigris, tarsis fuscis. ♂♀ Long. 4-5 mill.

Tenthredo gagathina Klug l. c. N:o 58. Hartig l. c. 274. 29.

Præcedenti simillima, sed femoribus anterioribus ultra medium, posticis basi late nigris, antennis paullo brevioribus, temporibus inferne marginatis, tarsis posterioribus nigricantibus, anticis fuscis, alis nervo transverso marginali fere interstitiali distincta.

Sällsynt; funnen i Ångermanland af Prof. Stål.

- dd) Pedes maxima parte nigri. Alæ inferiores cellula discoidali postice aperta. Scutellum ante suturam freni punctis paucis grossis impressis.

15. *B. Ephippium*: Nigra, genubus omnibus tibiisque anterioribus margine antico sordide albidis; alis nervo trans-

verso in medio cellulæ furcatæ sito; temporibus marginatis. ♀ Long. 4-5 mill.

Var. a. Thoracis pronoto mesopleuris totis et mesonoto scutello excepto sanguineis.

Tenthredo Ehippium Panz. Faun. Germ. 52. t. 5, Fallén Acta Holm. 1807. 207. 15. Klug. l. c. N:o 32. Hartig. l. 270. 15.

Hyllotoma Ehippium Fab. Piez. 27, 28.

Phyllotoma Ehippium Fallén Mon. 33-12.

Blennocampa æthiops Thoms. Op. 283. 17.

Var. b. Thoracis pronoto pleuris totis et mesonoto piceis.

Var c. Thorace toto corpori nigro concolore.

Tenthredo æthiops Klug. l. c. N:o 41. Hartig l. c. 267. 5.

Tenthredo Cerasi Lin. Fauna Sv. 1547. (forte).

Tenthredo limacina (Retz.) De Geer l. c. p. 1007. tab. 38. fig. 16-25 (forte).

Species corpore parvo, fronte antice subrugosa, area 5-gona distincta; antennis capite sesqui longioribus, apice fere attenuatis, crassis, articulo 3:o 4:o vix sesqui longiore 4-9 sensim parum brevioribus; scutello utrinque ante suturam freni punctis 8-10 magnis impressis; alis subfumatis apice hyalinis, cellula furcata nervum transversum ordinarium fere in medio excipiente, furca brachii vix ante furcam cubiti sita; inferioribus cellula humerali longe appendiculata optime distinguenda.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien på fruktträd, i synnerhet Körsbärs- och Plommonträd.

Larven liknar en snigel, är öfverdragen med ett svart, som bläck luktande, slem, hvilket regenereras inom få dagar, om det afstrykes. Till färgen är han grön, finrynig, här och der belagd med några fina borst; ryggstrimman mörkare. Hufvudet svart, med gul mun och några gula borst; det kan indragas inom thorax, som är ganska starkt uppsväld. Bukfötter 7 par, anal-fötter saknas. Den träffas på hösten, sittande på bladens undre sida, förtärande epidermis och bladköttet. På efterhösten krypa de ner i jorden och förpuppas inom en coeong, som på yttre sidan är bemängd med jordpartiklar, på inre sidan slät och glänsande.

Anm. Linnés *T. Cerasi* Syst. Nat. Ed. X. 557. 14 "corpore nigro, pedibus luteis" tyckes vara *Blennocampa funerea*; i Fauna svecica är tillagd "scutello flavo", hvilket möjligen kunde tydas på *B. Epphippium*.

16. *B. fuliginosa*: Nigra, tibiis anticis sordide testaceis, alis cellula 2:a submarginali puncto corneo oblongo. ♂ ♀ Long. 5-6 mill.

Thoms. Op. 284. 18.

Tenthredo fuliginosa (Schranck) Klug l. c. N:o 37.

Hartig l. c. 268. 6. forte).

Præcedenti affinis, sed antennis longioribus, capite pone oculos subdilatato, temporibus immarginatis orbita posteriore subimpressa, scutelli punctis paucis grossis ante suturam freni, alis cellula submarginali 3:a brevior; inferioribus cellula humerali brevius appendiculata, nervo nempe humerali cum brachio haud longe ante nervum transversum ordinarium conjuncto; area 5-gona frontis haud discreta, mox distinguenda.

Ej sällsynt öfver hela Sverige.

- G) *Medipectus præsternis nullis*. Caput temporibus immarginatis sulcis frontalibus nullis, vel antice saltim plane evanescentibus, foveolis supra antennis sæpissime rotundis et bene determinatis. Unguiculi sæpissime bifidi. Alæ superiores

nervo transverso plerumque fere interstitiali, cellula submarginali 3:a angulo infero posteriore sæpissime valde acuto, nervo transverso ordinario plerumque longius ante medium sito. Antennæ sæpius tenues filiformes et longæ. Alæ rarissime fumatæ, plerumque griseo-hyalinæ. Tibiæ sæpissime albicantes. Terebra apice sæpius abdominis apicem superante. Corpus sæpe antice pube griseo-sericea obductum. (Species 17-26.)

- e) Corpus oblongum, abdomine subcylindrico, nuditate fere nulla, terebra apice parum exserto. Caput oculis magnis, foveolis frontalibus profundis et rotundis; clypeo apice haud late emarginato. Antennæ breves, apice fere attenuatæ. Alæ hyalinæ, cellula furcata nervum transversum ordinarium paullo pone medium excipiente, 3:a submarginali angulo inferiori parum acuto; nervo basali interstitiali, transversomarginali haud interstitiali; furca cubiti longius pone furcam brachii sita; inferiores cellula discoidali oclusa, humerali longe appendiculata. Scutellum oblongum, impressione basali acutangula et parapsidis minus fortiter impressis, punctis 2-3 magnis utrinque ante suturam freni ornato; cenchri parvi, rotundi. Tarsi patellis fere nullis.

17. *B. semicincta*: Subcylindrica, pube tenuissima, griseo-sericea vestita, genubus, tibiis, tarsisque flavo-albidis, tegulis fere totis testaceis. ♂♀ Long. 5 mill.

Thoms. Op. 280. 5.

Tenthredo semicincta Hartig l. c. 272. 24.

Sällsynt; funnen i båda könen vid Lund.

- ee) Corpus breve, abdominis nuditate distincta.
- f) Abdomen flavum. Alæ superiores furca brachii longius ante furcam cubiti sita, transverso ordinario fere pone medium cellulæ furcato recepto, transversomarginali haud interstitiali, cellula submarginali 3:a angulo inferiore minus acuta; inferiores cellula discoidali haud oclusa. Antennæ tenuiores filiformes, articulis 4 ultimis abrupte minoribus, æqualibus. Terebra subexserta. Tarsi patellis vix conspicuis, unguiculis bifidis. Clypeus convexus, apice truncatus.

18. *B. assimilis*: Nigra, mesosterni macula posteriore, pedibus cum coxis abdomineque flavis, hoc segmentis 2 primis dorsalibus, ultimo terebraque nigris. ♀ Long. 5 mill.

Thoms. Op. 282. 12.

Tenthredo assimilis Fallén Acta Holm. 1807.

Tenthredo hyalina Klug l. c. N:o 25. Hartig l. c. 270. 15.

Ej sällsynt i sydligare Sverige, men endast honor.

- ff) Abdomen nigrum. Alæ superiores furca cubiti paullo pone furcam brachii sita, nervo transverso ordinario ante medium cellulæ furcatæ sito. Clypeus parum convexus.
- g) Unguiculi tarsorum mutici. Frons foveolis supra antennis oblongis, ad insertionem antennarum usque productis; genis marginatis; antennæ minus longæ, crassiusculæ. Alæ superiores nervo transverso ordinario paullo ante medium cellulæ furcatæ sito, transverso-marginali haud interstitiali; inferiores cellula humerali sat longe appendiculata, discoidali oclusa. Scutellum ante suturam freni punctato-rugosa.

19. *B. albipes*: Nigra, nitida, parce fusco-pubescent, genibus, tarsis tibiisque albidis, his apice vel interne fuscolineatis; clypeo apice truncato; alis subhyalinis; nervo transverso-marginali sat longe ab angulo sito, terebra apice parum exserto. ♀ Long. 5-6 mill.

Thoms. Op. 281. 10.

Tenthredo albipes Klug l. c. N:o 34. Hartig l. c. 272. 23.

Ej sällsynt.

20. *B. emarginata* m.: Breviuscula, nigra, genibus tibiisque albidis, his linea interna tarsisque fuscis; clypeo

apice emarginato-truncato; alis sat fumatis; terebra apice exserto. ♀ Long. 6 mill.

Præcedenti similis et affinis, sed paullo latior et major, fronte antice subrugoso-punctata, clypeo apice late emarginato, tarsis tibiisque obscurioribus; alis sat fumatis, nervo transverso marginali fere interstitiali, terebra evidenter longiore, apicem abdominis sat superante mox distincta.

Sällsynt; funnen vid Ringsjön i Skåne, i Uppland och Lappland.

gg) Unguiculi tarsorum bifidi. Alæ griseo-hyalinæ, cellula submarginali 3a angulo inferiore valde acuto, nervo transverso ordinario plerumque longe ante medium cellulæ furcatæ sito, transverso submarginali interstitiali vel fere interstitiali; inferiores cellula discoidali sæpissime postice aperta. Caput foveolis rotundis bene determinatis, ad basin antennarum haud productis. Clypeus apice late emarginatus. Terebra apice sæpissime longius exserto. Antennæ tenuiores, capite saltim duplo longiores. Scutellum sutura fere læviuscula.

g) Alæ inferiores cellula discoidali oclusa. Terebra apice minus exserto. Tibiæ posticæ nigræ, genubus albidis. Scutellum postice subpunctatum.

21. *B. geniculata*: Nigra, genubus omnibus tibiisque anterioribus subtestaceis; alis vix fumatis. ♂♀ Long. 5 mill.

Thoms. Op. 282. 11.

Tenthredo geniculata Hartig l. c. 274. 31. (femina).

Tenthredo longicornis Hartig l. c. 275. 32. (mas).

B. albipedi statura et magnitudine simillima, unguiculis bifidis, antennis longioribus, pedibus posticis obscurioribus, alis nervo transverso marginali interstitiali, clypeo apice emarginato mox distincta; a sequentibus alis inferioribus

cellula discoidali occlusa, scutello postice ante suturam freni punctulato, terebra brevior facillime distinguenda.

Förekommer temligen sparsamt, men troligen utbredd öfver hela Sverige; funnen ända upp i Dalarne. ■

hh) Alæ inferiores cellula discoidali postice haud occlusa. Scutelli sutura frenali lævis. Terebra apice rotundato, sat longe exserto.

22. *B. uncta*: Oblonga, nigra, genubus late, tibiisque albidis, tegulis plerumque concoloribus; antennis longis. ♂ ♀ Long. 5 mill.

Thoms. Op. 284. 19.

Tenthredo uncta Klug l. c. N:o 63. Hartig l. c. 269. 9.

Species antennis tenuibus, abdomine fere longioribus, alis nervo transverso-marginali interstitiali vel fere in cellula 4:a submarginali recepto, terebra apice longe exserta, scutelli sutura lævi, clypeo apice emarginato ab affinis facillime distinguenda.

Ej sällsynt öfver hela Sverige.

23. *B. alternipes*: Nigra, nitida, genubus tibiisque anterioribus sordide albidis; antennis abdomine paullo brevioribus. ♂ ♀ Long. 5 mill.

Thoms. Op. 284. 20.

Tenthredo alternipes Kl. l. c. N:o 42. Hartig l. c. 269. 7.

Præcedenti clypeo, alis simillima, sed paullo brevior, corpore magis nitido, minus griseo-puberulo, colore obscuriore pedum mox distincta; a sequente frontis foveolis parvis, antennis articulo 3:o 4:o haud sesqui longiori facillime distinguenda.

Temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige.

24. *B. cinereipes*: Nigra, nitida, genubus omnibus latius tibiisque anterioribus sordide albidis; antennis articulo 3:o 4:o sesqui longiore. ♂ ♀ Long. 5 mill.

Thoms. Op. 284. 21.

Tenthredo cinereipes Kl. 1. c. N:o 43. Hartig l. c. 269. 8. (forte).

Præcedenti statura et magnitudine simillima, tibiis minus obscuris, antennis articulo 3:o 4:o sesqui longiore, frontis foveolis, præsertim intermedia, latioribus, alarum nervo transverso-marginali haud plane interstitiali, terebra minus exserta, clypeo apice fere truncato mox distincta.

Sällsynt; funnen i Skåne.

Ann. Klugs "Flügel einfarbig schwärzlich" passar ej in på denna art.

25. *B. subserrata*: Nigra, genubus tibiisque albidis, tegulis plerumque concoloribus; antennis articulis subtus apice lenissime productis. ♂♀ Long. 5 mill.

Thoms. Op. 285. 22.

Tenthredo lineolata Klug N:o 62 (forte). Hartig l. c. 269. 11.

B. unctæ alarum nervis simillima, a præcedentibus tibiis albidis, interne apice nigro-fuscis, posticis ♂ fere totis nigris, tarsis basi obscure albidis, scutello ante suturam freni subrugoso-punctato, foveolis frontalibus parvis præcipueque antenuis articulis ultimis angulo apicali lenissime producto, 3:o 4:o haud sesqui longiore, penultimo oblonge facillime distinguenda.

Ej sällsynt öfver hela Sverige.

26. *B. pusilla*: Nigra, nitida, genubus late, tibiis tarsisque flavo-albidis, posticis apicem versus fuscis; clypeo apice truncato. ♂♀ Long. 4-5 mill.

Thoms. Op. 285. 23.

Tenthredo pusilla Klug l. c. 267. N:o 50. Hartig l. c. 267. 2.

A præcedentibus corpore parvo, nitido, fere glabro, clypeo convexo, apice haud emarginato, antennis articulo 3:o 4:o sesqui longiore, penultimo fere transverso, alarum nervo transverso-marginali haud plane interstitiali, terebra apice subacuminato optime distinguenda.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien.

Sectio II. Alæ superiores cellula postcostali lata, nervo basali longe ante stigma postcostam attingente; nervo postcostali fere libero, stigmate basi cum cellula 1:a submarginali confuso, cellula 2:a submarginali longa, nervum 2:m in angulo posteriore excipiente. Alæ inferiores cellulis 2 mediis oclulis. Antennæ tenues filiformes, longæ, articulo 3:o 4:o vix longiore.

Denna afdelning sluter sig närmast till *Nematus* genom antennernas och hufvudets bildning samt vingarnes nervgång; endast afvikande genom ögonen, som räcka ned till basen af mandiblerna, hvilka äro korta, starka med en tand inom spetsen, genom clypeus, som i spetsen är något incrasserad, ytterst korta ceroi och enkla klor. Måhända stå de båda hithörande arterna naturligare vid *Nematus stilatus*.

27. *B. parvula*: Brevis, nigra, capite punctulato, pedibus testaceis, basi nigris, alis lenissime fumatis, nervis et stigmate obscure testaceis. ♂ ♀ Long. 4 mill.

Dineura parvula Hartig l. c. 228. 5.

Tenthredo parvula Klug l. c. N:o 51.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien.

28. *B. mentiens* m.: Brevis, nigra, capite punctulato, pedibus testaceis, coxis basi nigris; alis lenissime hyalinis, stigmate fusco. ♀ Long. 5 mill.

Præcedenti simillima, sed major, pedibus, coxarum basi excepta, totis pallidis mox discedens. Caput transversum, thorace paullo angustius, pone oculos vix angustatum; vertice haud crasso, sulcis brevibus, fere punctiformibus; fronte planiuscula, parcius pubescenti, obsoletius punctulata, utrinque depressione latiore sed haud profunda; tuberculo

inter-antennali foveola sat magna impressa; epistomate convexo, inferne vix discreto; clypeo foveis sat profundis, transverso, margine apicali fere recto, lenissime elevato, angulis rectiusculis; labro parvo; mandibulis brevibus, apice piceis; palpis maxillaribus sat longis obscure testaceis; genis et temporibus immarginatis; oculis subrotundis, mandibularum basin attingentibus. Antennæ tenues, filiformes, pilosulæ, abdomine fere longiores, nigræ; articulo 3:o 4:o fere brevior, 4-9 sensim vix brevioribus. Thorax niger, sat nitidus, parcius pubescens; cenchris mediocribus, pallidis. Alæ fere hyalinæ, stigmatibus fusco, disco dilutioribus; cellula submarginali altitudine sua saltem sesqui longior, parallela, nervum transversum-marginalem fere in medio excipiente, discoidali angulo infero acuto; nervo basali cum 1:o recurrente convergente, longe ante stigma sed mox pone transversum-postcostalem postcostam attingente. Alæ inferiores cellulis 2 mediis oclulis, nervo humerali libere in marginem alæ excurrente. Abdomen breve, subovatum, nuditate distincta; terebra mediocri, apice pilosulo haud exserto, cercis brevibus. Pectus nigrum, nitidum, lateribus lævibus, presternis angustis. Pedes testacei, coxis basi nigris; calcaribus posticis trientem metatarsi vix attingentibus; tarsis posticis articulo 5:o 2:o fere brevior, unguiculis parvis.

Sällsynt; funnen på Öland.

Anm. Jag har ett exemplar, som till storlek, färg och habitus liknar *B. parvula*, men afviker väsentligen genom framvingarne, som hafva en kort humerus förenande sig med brachium nästan som hos *Hoplocampa*; endast 3 submarginal-fält, emedan 2:a transversella submarginal-nerven bortfallit, och genom kortare palper. Det synes således stå nära *Pelmatopus* Hartig, men skildt genom i midten bredt hopsnöradt lancettfält, emedan humerus är tydlig, fastän kort.

Genus *Eriocampa* HARTIG.

Caput oculis mandibularum basin attingentibus. Antennæ ante apicem attenuatum sæpissime fusiformi-incrassatæ. Cly-

peus apice plerumque exciso. Alæ superiores cellulis 2 marginalibus, 4 submarginalibus; lanceolata nervo transverso valde obliquo divisa, nervo nempe humerali longius pone furcam brachii incidente. Alæ inferiores cellulis plerumque 2 mediis ocllusis, humerali appendice nulla vel brevissima. Medipectus præsternis angustis. Abdomen ovatum, nigrum, subglabrum, terebra mediocri, apice haud exserto. Unguiculi apice bifido, basi dente lamelliformi instructi. Tarsi articulis primis patellis nullis.

Från *Blennocampa* skiljes detta slägte lätt genom antennerna, som i spetsen vanligen äro tenformiga; genom framvingarnes lancettlika fält, som är deladt af en sned tvärnerv och bakvingarnes humeral-fält, som ej har något eller ytterst kort bihang, emedan humerus träffar brachium-straxt framför eller tillochmed bakom den vanliga tvärnerven. De slutna middel-fälten, nemligen submarginal- och discoidal-fält, äro vanligen 2, men hos några af de sista arterna är deras antal ej så constant, som fallet vanligen är hos *Blennocampa*, med hvilket slägte detta visar mesta förvandskap. Från *Poecilosoma* skiljes det lättast genom abdomens svarta, glänsande, liksom lackerade färg.

Sectio I. Caput vertice cum temporibus et genis marginatis; area frontali optime distincta, foveis 3 supra antennis profundis. Antennæ medio fere geniculatæ, apice fusiformes. Clypeus apice exciso. Mesonoto parapsidis postice in spatium politum, semiovatum dilatatæ; scutello cum pleuris gibbosis fortiter et profunde punctatis; spatio inter cenchros parvos, horum diametro plus quam duplo majore. Alæ superiores nervo basali cum 1:o recurrente parallelo; cellula furcata lateribus parallelis; nervo basali paullo ante originem nervi submarginalis postcostam attingente; transverso ordinario longe ante medium cellulæ furcatæ sito; transverso-marginali haud interstitiali. Alæ inferiores cellulis 2 mediis ocllusis; nervo humerali cum brachio mox ante nervum transversum ordinarium conjuncto. Abdomen latum, nuditate nulla.

1. *S. ovata*: Nigra, parce pilosa, nitida, tibiis anticis sordide testaceis, posticis annulo basali concolore; antennis subtus apice pallidis; alis hyalinis, fascia obsoleta substigmatali fumata; mesonoto lateribus vage, antice profundius punctato cum lobis pronoti sanguineo. ♀ Long. 6 mill.

Thoms. Op. 286. 1.

Tenthredo ovata Lin. Faun. Svec. N:o 1553. Fallén Act. Holm. 1807. 206. 14. Mon. 31. 10. Klug l. c. N:o 54. Hartig l. c. N:o 280. 51.

Tenthredo gossypina (Retz). De Geer l. c. 956. Tab. 35. 1-13.

Temligen allmän på Al öfver hela Skandinavien.

Larven beskrefs redan af Bergman under namn af "fåret" i Vet. Ac. Handl. 1763 pag. 161. och imagon pag. 170. N:o 1. Sedermera lemnade äfven De Deer l. c. en fullständig beskrifning på dess utveckling. Han är 22-fotad, $\frac{2}{3}$ tum lång, grundfärgen blågrön men dold under en hvit, ullig beklädnad; på hufvudet står ofvantill en stor, svart, cirkelrund fläck. Om den ulliga betäckningen afstrykes med en pensel, så finnes på hvarje tvärrynka af segmenterna aflånga fördjupningar, under hvilka sannolikt de körtlar ligga, som secernera den klibbiga massa, hvilken, utträngande genom fina porer, i luften hårdnar till hvita trådar, så att kroppen redan efter ett par timmars förlopp återfår sin ulliga beklädnad. Ullen bildar i början små sammanhängande knippen och blir först sedermera flockig. De larver, hvilka i Augusti sista gången ömsade hud, erhöilo ej något ullöfverdrag, utan gingo ned i jorden, hvarest de förpuppades inom en dubbel cocong, den yttre nätlik, brun, hård med inmängda jordpartiklar, den inre mjuk men tät med en hvit gördel i midten. Några bladsteklar utvecklades redan i September, andra utkläcktes först följande vår.

2. *E. umbratica*: Nigra, capite mesonotoque lævibus, genubus anterioribus tibiisque anticis sordide testaceis. ♂ ♀ 5-6 mill.

Thoms. Op. 286. 2.

Tenthredo umbratica Klug l. c. N:o 47. Hartig l. c. 280. 50.

Tenthredo nigrita Fall. Mon. 32. 11.

Præcedenti similis et affinis, sed minor, alis lenissime fumatis, pedum colore præcipueque fronte mesonotoque haud punctatis mox distinguenda.

Ej sällsynt i medlersta och södra Sverige på Al.

Sectio 2. Caput vertice et temporibus immarginatis. Scutellum et mesopleura lævia. Alæ superiores cellula furcata superne convergente, nervo nempe basali cum 1:o recurrenente haud parallelo; furcula cubiti obtusangula; furca cubiti furcæ brachii fere opposita. Frons lævis, sulcis fere nullis sed foveolis rotundis, bene determinatis ad antennarum insertionem haud productis. Cenchri approximati. Abdomen nuditate distincta.

A) Clypeus apice medio exciso. Alæ inferiores plerumque cellulis 2 mediis oclulis, nervo transverso ordinario plerumque in apice cellulæ humeralis sito.

3. *E. annulipes*: Nigra, calcaribus, tibiis anterioribus fere totis, posticis annulo basali lato tarsisque basi albis; alis fumatis, apice hyalinis. ♂♀ Long. 4-5 mill.

Thoms. Op. 286. 3.

Tenthredo annulipes Klug l. c. N:o 49. Hartig l. c. 279. 46.

Species ab affinibus colore pedum, antennis minus validis, clypeo apice exciso, alis fumatis, interdum basi, apice semper hyalinis mox distinguenda.

Temligen allmän.

Larven beskrifves af Ratzeburg såsom lefvande på Lind, liknande den af *Blennocampa Ephippium*, med slembeklädnad, smutsigt ljusgrön, hufvudet brunt med en halfcirkelformig hjessfläck.

4. *E. varipes*: Nigra, tibiis omnibus basi annulo lato albo, anticis sordide testaceis; alis hyalinis, fascia substigmaticali fumata. ♀ Long. 4-5 mill.

Mas: alis inferioribus nervis transversis marginem cingentibus.

Thoms. l. c. 287. 4.

Tenthredo varipes Klug l. c. N:o 47. Hartig l. c. 279. 47.

Præcedenti simillima sed antennis longioribus et validioribus, alis superioribus medio tantum fumatis, inferi-

oribus nervis ut in mare *Perineuræ* constructis optime distinguenda.

Temligen sällsynt öfver hela Sverige.

5. *E. adumbrata*: Nigra, tibiis anticis sordide testaceis, intermediis fuscis; alis hyalinis, medio subfumatis. ♀ Long. 4-5 mill.

Thoms. Op. 287. 5.

Tenthredo adumbrata Klug l. c. N:o 36. Hartig l. c. 280. 48.

Species colore obscuriore pedum, fronte area 5-gona subdiscreta, clypeo apice minus profunde exciso ab affinibus optime distinguenda.

Temligen allmän.

- B) Clypeus apice truncatus. Alæ inferiores plerumque cellula media oclusa.

6. *E. cinxia*: Nigra, tibiis basi albidis; alis subfumatis, apice et basi parum hyalinis. ♀ Long. 5 mill.

Thoms. Op. 287. 6.

Tenthredo cinxia Klug. l. c. N:o 48. Hartig l. c. 280. 49.

E. varipedi simillima, antennis ante apicem parum dilatatis, clypeo apice truncato; alis superioribus magis fumatis, inferioribus nervo transverso ordinario ante apicem cellulæ humeralis sito optime distinguenda.

Sällsynt; funnen i Skåne.

7. *E. atratula*: (Dbm.) Nigra, tibiis anterioribus luteis, antennis fere filiformibus, alis fere hyalinis. ♂ ♀ Long. vix 5 mill.

Thoms. Op. 287. 7.

Species corpore parvo, minus coacto, antennis fere filiformibus, ante apicem haud fusiformi-incrassatis, clypeo apice truncato, alis superioribus nervo transverso ordinario mox ante medium sito, inferioribus nervo transverso ordinario pone cellulam humeralem sito mox distinguenda.

Ej sällsynt i mellersta och södra Sverige.

Genus *Poecilosoma* DBM.

Tenthredo Fallén. Klug.

Caput breve, temporibus crassis plerumque marginatis; oculis ovali-rotundis, mandibularum basin haud attingentibus; clypeo apice magis minusve exciso. Antennæ fere filiformes. Alæ superiores cellulis 2 marginalibus, 4 submarginalibus, rarissime 1:a et 2:a confluentibus; nervo transverso ordinario in medio cellulæ furcate recepto, hac rhomboidea, nervo basali et recurrente 1:o parallellis; cellula lanceolata nervo transverso divisa; furca cubiti furcæ brachii opposita. Alæ inferiores nervo transverso mox pone cellulam humerali sito, haud obliquo; cellulis mediis plerumque 1, rarius 2 vel nullis instructæ. Abdomen oblongum, molliculum. Medipectus macula parva membranacea sub epipneumis instructum. Tarsi patellis distinctis, sed haud magnis, unguiculis plerumque dente armatis. Corpus oblongum, lævisculum pube grisea sericea tenuissima brevi sat dense vestitum.

Genom den aflånga, mindre hårda kroppen, som är beklädd med en fin, gråaktig, sidenskimrande pubescens, genom ögonen, som äro mera utstående och ej räcka ned till mandiblernas bas lätt skildt från *Eriocampa*.

Hufvudet är ej afsmalnande bakom ögonen; hjessan ganska tjock, med långa fåror; pannan ej kullrig på tvären, med svagt antydde fåror och gropar ofvanpå antennerna; clypeus i spetsen ej smalt, vinkligt utskuren; öfverläppen temligen liten; ögonen nästan runda, ej särdeles stora, men ganska utstående, räcka ej ned till mandiblernas bas; kinder osh tinningar oftast fint kantade; mandiblerna temligen korta och grofva. Antennerna äro nästan trådformiga, eller afsmalnande emot spetsen; 3:e leden längre än 4:e, 5-9 oftast små-

ningom aftagande i längd. Thorax har ganska djupa parapsidæ scutellen puncterad, frenum temligen kort; cenchri medelstora. Framvingarne hafva 2 marginal- och 4 submarginalfält, men af dessa sednare hopflyta stundom de 2 första; costan är vanligen dilaterad framför stigma; basalnerven är antingen incident eller inmynnande i post-costan något framför submarginal-nervens utgång; denne är obetydligt vinkligt bruten vid 1:a recurrenta nerven; cellula furcata är rutformig, upptagande tvärnerven i midten; discoidal-fältets nedre vinkel föga spetsig; cubiti furca ligger ungefär midt öfver brachii furca; det lancettlika fältet är deladt genom en sned tvärnerv, emedan humerus träffar brachium temligen långt bakom dennes furca; basalnerven är ej bågformigt uppstigande, parallell med 1:a recurrenta nerven. De bakre vingarne hafva oftast 1, sällan 2 eller intet slutet midtelfält; humeral-fältets bihang är kort, emedan humerus träffar brachium kort före den vanliga tvärnerven, som ej ligger snedt. Abdomen är mjuk, hopfallande efter döden, aflång, något nedtryckt, oftast med membranösa, bleka tvärfläckar på första dorsalsegmenterna; terebran kort eller medelmåttig, spetsen af valvlerna afrundad pubescerad. Mellanbröstat har ej afsatta præsterna, men under epipneuma ligger på hvarje sida en liten membranös, triangulär blotta. Benen äro medelmåttiga, pubescenta, tarserna med små, men tydliga pateller; klorna beväpnade med en tand i eller nära spetsen. Kroppen är medelstor, åtminstone 6 millimeter i längd, glansen dämpad under den mjuka pubescensen.

Sectio I. Caput pone oculos fere dilatatum, temporibus et genis plane immarginatis; clypeo apice profunde exciso. Antennæ breviusculæ, capitis latitudine vix duplo longiores. Genæ breves. Foveola inter-antennalis sat magna. Alæ superiores nervo basali fere interstitiali, costa postice dilatata; cellulis 4 submarginalibus, 1:a haud brevi, 3:a minus elongata; inferiores cellulis mediis rarissime 2 vel nullis, plerumque discoidali occlusa.

1. *P. luteola*: Nigra, dense et sat longe fulvo-pubescent, ore, pronoto cum epipneumis, tegulis abdomine pedibusque luteis; alis lenissime fumatis, basi flavescens, stigmate fusco. ♀ Long. 6-7 mill.

Thoms. Op. 288. 2.

Tenthredo luteola Klug l. c. N:o 9. Hartig l. c. 281. 52.

Temligen sällsynt i mellersta och södra Sverige.

Sectio II. Caput genis et temporibus saltim inferne marginatis. Antennæ tenuiores, apicem versus lenissime compressæ, fere setaceo-filiformes. Clypeus subangulatum, sed minus profunde emarginatus, angulis lateralibus acutis. Alæ inferiores cellula plerumque discoidali oclusa.

A) Alarum cellula postcostali lata, submarginali 3:a longa: costa postice haud calloso-dilatata; inferiorum cellula discoidali oclusa. Caput pone oculos subdilatatum, genis et temporibus marginatis, sulcis frontalibus distinctis. Mandibulæ brevès subgeniculatæ. Unguiculi fere bifidi. Abdomen terebra brevi.

2. *P. pulverata*: Nigra, sat nitida, tenuissime griseo-pubescentis, pedibus pallide rufis, pronoti limbo, tegulis marginibusque segmentorum abdominis albidis, alis hyalinis, stigmate obscure testaceo. ♀ Long. 7-9 mill.

Thoms. Op. 288. 1.

Tenthredo pulverata (Retz.) De Geer. l. c. 963. tab. 34 fig. 20-25. Fallén Act. Holm. 1808. 105. 38.

Tenthredo obesa Klug l. c. Nr 164. Hartig l. c. 302. 13.

Tenthredo leucozonias Hartig l. c. 290. 15.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien, men endast honor äro kända.

Larven, kallad "mjölnaren", beskrifves redan af Bergman, som ej lyckades bringa den till förvandling, hvilket deremot De Geer gjorde. Han är 22-fotad, $\frac{3}{4}$ tum lång, öfverallt ljusgrön, hvitpudrad, med undantag af en rygg- och sidostrimma, som äro gröna; kroppen med starka tvärrynkor. Han sitter alltid rakt utsträckt på bladen af Al, i hvilkas midt han äter runda eller oregelbundna hål. Förpuppas i jorden emellan löst förenade jordpartiklar utan egentlig cocong.

B) Alæ superiores costa postice calloso-dilatata, cellula postcostali angusta. Caput pone oculos fere angustatum, genis haud buccatis. Unguiculi dente minus valido armati. Ab-

domen segmentis dorsalibus plerisque utrinque macula pallida membranacea notatis.

- a) Alæ inferiores cellula discoidali haud oclusa. Caput temporibus superne haud marginatis. Unguiculi dente minuto subapicali armati. Antennæ subfiliformes, articulis 3-9 fere æqualibus. Clypeus latius emarginatus.

3. *P. candidata*: Nigra, sat nitida, parcius pubescens, marginibus abdominis, pronoti limbo, tegulis, macula laterali mesosterni posteriori albidis; ore, orbita fere tota pedibusque sordide pallido-testaceis, coxis femoribusque maxima parte nigris, alis hyalinis, stigmate fusco-testaceo. ♂♀ Long. 6-7 mill.

Mas. pictura capitis et pectoris obsoletiore, segmento ultimo ventrali apice emarginato.

Thoms. Op. 288. 3.

Tenthredo candidata Fallén Acta Holm. 1807. 105. 40.

Tenthredo repanda Klug. l. c. Nr 64. Hartig l. c. 279. 45.

Temligen sällsynt på Björk, men utbredd från Skåne till Lapp-land.

- aa) Alæ inferiores cellula discoidali oclusa. Caput genis compressis latis, temporibus etiam superne tenuiter marginatis et pectus pictura nulla. Abdomen nigrum, segmentis tenuissime albedo-marginatis. Pronotum limbo supero albedo. Antennæ plerumque apice attenuatæ. (*Tenthredo guttata* Fall. = *impressa* Klug).

Arterna inom denna afdelning uppfattades alla såsom ett species af Klug och Fallén; de varierade stundom med 1:a och 2:a submarginal-fälten hopflytande, emedan 1:a submarginal-tvärnerven bortfallit.

- b) Femora et tibiæ maxima parte obscure lutæa; calcaribus sat longis; unguiculis bifidis. Alæ tegulis albidis, vel limbo albedo, nervo 1:o transverso-submargināli nullo.

4. *P. obtusa*: Oblonga, dense griseo-pubescentis, alis griseo-hyalinis, cellula 3:a submarginali longiuscula, costa basi pallida, stigmate fusco-testaceo. ♂ ♀ Long. 6-7 mill.

Thoms. Op. 289. 5.

Tenthredo obtusa Klug. l. c. N:o 166 (forte) Hartig l. c. 302. 14.

Species a sequentibus alarum tegulis albidis; capitis vertice dense griseo-pubescenti, sulcis frontalibus antice deletis, tuberculo inter-antennali foveola parva, labro palpisque sordide albidis; femoribus tibiisque maxima parte obscure luteis; calcaribus posticis tibiæ crassitie apicali paullo longioribus; unguiculis sat longis, bifidis; terebra brevi, anum haud superante optime distinguenda; variat femina ano sordide luteo, mas femoribus tibiisque totis obscure rufis.

Förekommer temligen sällsynt; funnen i Lappland, Dalarne och Skåne.

Anm. Klugs art är troligen ett annat species.

- bb) Pedes nigri, tibiis pro parte et femoribus anticis sordide albidis. Tegulæ sæpissime nigræ. Alarum nervus transverso-submarginalis rarius deficiens.

5. *P. guttata* m.: Breviuscula, nigra, genubus anticis tibiisque anticis margine anteriore sordide albidis; calcaribus sat longis, unguiculis bifidis; alis dilute nigricantibus. ♂ ♀ Long. 6-7 mill.

Thoms. l. c. 289 4.

Tenthredo guttata Fallén Acta Holm. 1807. 105. 39. (ex parte).

Species a sequentibus antennis brevioribus et crassioribus; capitis vertice fere glabro, sulcis frontalibus antice

deletis, foveola interantennali parva; alis dilute nigricantibus; pedibus nigris, anticorum tibiis margine anteriore femorumque apice sordide albidis; calcaribus posticis longioribus, trientem metatarsi fere superante, unguiculis bifidis optime distinguenda.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien; förekommer i Skåne mest i Ekskogar.

6. *P. longicornis* m.: Longiuscula nigra, genubus tibiisque anterioribus margine anterioribus sordide testaceo-albidis; antennis tenuibus, longiusculis; unguiculis bifidis; alis griseo-hyalinis; calcaribus posticis brevibus. ♂ ♀ Long. 6-7 mill.

Præcedenti unguiculis bifidis affinis, sed corpore longiore, minus nitido; antennis tenuioribus et longioribus; sulcis frontalibus antice distinctis, foveola interantennali profundiore; tibiis anterioribus albidis; alis griseo-hyalinis, nervo transverso 1:o submarginali sæpe deficiente; calcari-bus brevibus terebraque anum paullo superante optime distinguenda.

Temligen sällsynt; hittills endast funnen i Skåne.

7. *P. submutica* m.: Breviuscula, nitida, genubus tibiisque anterioribus sordide albidis; antennis breviusculis; unguiculis fere muticis; alis griseo-hyalinis; terebra breviuscula. ♂ ♀ Long. 5-6 mill.

Præcedenti calcaribus brevibus affinis, sed corpore paullo brevior, vertice fere glabro, foveola interantennali longiore et profundiore; antennis paullo brevioribus præcipue terebra anum haud superante, unguiculis dente parvo subapicali armatis distincta.

Ej sällsynt öfver hela Sverige.

8. *P. excisa* m.: Nigra, tibiis albidis, posticis ultra medium, anterioribus margine postico nigris; clypeo apice profundius angulatim exciso, unguiculis submuticis; calcaribus brevibus; terebra anum haud superante. ♀ Long. 6-7 mill.

Præcedenti statura, magnitudine, antennis, unguiculis, calcaribus et terebra simillima, sed clypeo apice profundius angulatim exciso, labro palpisque sordide albidis, tegulis margine concoloribus; vertice minus nitido, magis pubescente; alis costa sordide testacea, basi albida, stigmatæ paullo dilutioræ; tarsis et tibiis posticis basi albidis distincta.

Sällsynt; funnen vid Ringsjön i Skåne.

Genus *Taxonus* (Meg.) Hartig.

Tenthredo Fall. Klug.

Caput subcubicum, genis et temporibus marginatis; oculis mandibularum basin haud attingentibus, clypeo apice exciso. Antennæ mediocres, fere filiformes. Alæ superiores cellulis 2 marginalibus, 4 submarginalibus; nervo transverso ordinario in medio cellulæ furcatæ sito, basali cum recurrente parallelo, mox ante originem nervi submarginalis postcostam attingente; furca brachii fere pone furcam cubiti sita; cellula lanceolata nervo obliquo divisa. Alæ inferiores transverso ordinario obliquo. Abdomen longum, depressum, terebra apice haud exserto. Tarsi unguiculis dente armatis, patellis parvis.

Detta slägte skiljes lätt från *Poecilosoma* genom mindre mjuk abdomen, sned tvärnerv i bakvingarne, cubiskt hufvud och mera glänsande, ej pubescent utan finhårig kropp. Från *Emphytus* afviker det endast genom 4 submarginalfält och ej cylindrisk abdomen, hvilken antingen är enfärgad svart, stundom violett eller försedd med ett brett rött bälte. *T. bicolor* sluter sig närmast till *Tenthredinides*, men skiljes genom små pateller och cubiti furca liggande midt emot brachii furca.

Taxonus Htg.

A) Alæ superiores costa libera, inferiores cellulis 2 mediis occlusis, nervis transversis omnibus apicalibus in mare obliquis limbum alæ cingentibus. Tibiæ posticæ subrecurvæ, calcaribus sat magnis. Clypeus apice profunde retuso-exciso. Labrum magnum, apice acuminatum. Pronotum lobo inferiore anteriore rotundato-producto. Caput vertice medio tantum immarginato. Metaphragma magnum, fere verticale.

1. *T. Agrorum*: Nigra, nitida, griseo-pilosula, scutello postice et pleuris superne subrugoso-punctatis; alis hyalinis, stigmatate nigricante; abdomine segmentis 3-5 rufis, pedibus concoloribus, genubus, femorum summa basi, coxis anterioribus, tarsis posticis totis, anterioribus superne, tibiis anterioribus interne, posticis apice nigris, trochanteribus posticis albidis.

Thoms. Op. 290. 1.

Tenthredo agrorum Fallén Acta Holm. 1808. 59. 18.

Tenthredo nitida Klug l. c. N:r 179. Hartig l. c. 298. 1.

Förekommer temligen sparsamt i mellersta och södra Sverige.

Amitastegia A. Costa
(Aromodictum Ashm.)

B) Alæ superiores costa postice dilatata, cum postcosta fere confusa, furca brachii paullo pone furcam cubiti sita, nervo basali paullo ante originem nervi submarginalis postcostam attingente; cellula submarginali 3:a brevi, postice dilatata, discoidali angulo infero recto. Clypeus apice emarginato. Labrum parvum et angustum. Alæ inferiores cellulis mediis haud occlusis. Tibiæ posticæ rectæ, calcaribus brevibus.

2. *T. Equiseti*: Nigra, nitida, lævis, parce et breviter fusco-pubescens, abdominis cingulo lato pedibusque rufis, basi nigris, tarsis posterioribus fuscis, alis hyalinis, stigmatate nigricante, labro et tegulis albis. ♂ ♀ Long. 6-7 mill.

Tenthredo equiseti Fallén Acta Holm. 1808. 60. 20.

Tenthredo bicolor Klug l. c. N:o 181. Hartig l. c. 298. 3.

Taxonus Pratorum Thoms. Op. 290. 2.

Tenthredo bizonata Zett. Ins. Lapp. 344. 24.

Var. coxis apice et trochanteribus cum ano supra albidis.

Species abdominis cingulo lato rufo, pleuris superne punctatis a sequentibus mox distinguenda; statura fere et magnitudine *Emphyti Carpini* sed colore et alis cellulis 4 submarginalibus discedens.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien.

3. *T. glabratus*: Violaceo-niger, pedibus rufis, coxis basi tarsisque posticis nigris; alis hyalinis, stigmatate nigricante. ♂ ♀ Long. 5-7 mill.

Thoms. Op. 290. 3.

Tenthredo glabrata Fallén Acta Holm. 1808. 108. 43.

Tenthredo agilis Klug l. c. N:o 159. Hartig l. c. 298. 5.

Præcedenti statura simillimus sed colore violaceo-æneo præsertim abdominis mox distinguendus.

Allmän öfver hela Sverige.

4. *T. albipes* m: Niger, nitidus, fere glabro, abdomine subæneo, tegulis, labro pedibusque flavo-albidis, tarsis posterioribus et apice tibiærum nigricantibus; alis hyalinis, nervo transverso-marginali interstitiali, stigmatate nigricante. ♂ ♀ Long. 6 mill.

Tenthredo Cerasi (mas) Zett. Ins. Lapp. 340. 10.

Emphyto Carpini simillimus, sed abdomine depresso fere æneo-nigro, pedibus pallide flavo-albidis, tibiis posterioribus apice nigricantibus, tarsis posterioribus nigro-fuscis, alis cellulis 4 submarginalibus, nervo basali fere incidente optime distinguendus.

Sällsynt; funnen i Lappland, Dalarne och Småland.

Genus *Selandria* KLUG.*Tenthredo* Fallén.

Alæ superiores cellulis marginalibus 2, submarginalibus 4 instructæ; nervo basali haud interstitiali, transverso ordinario semper pone medium cellulæ furcatæ sito; cellula lanceolata nervo transverso nullo, sed humero distincto; costa postice calloso-dilatata, cum postcosta fere confusa; nervo submarginali basi curvato. Alæ inferiores cellulis 2 mediis oclulis, humerali appendice brevi vel nulla; nervo transverso anteriore ante stigma sito. Abdomen nigrum vel luteum; terebra brevi. Antennæ breviusculæ. Corpus breve, crassum, nitidum.

Detta slägte öfverensstämmer närmast med *Blennocampa* i kroppsbyggnad, men skiljes lätt genom framvingarne, hvilka hafva tydlig humeralnerv, men brachialnerven ej klufven, hvarigenom det lancettlika fältet blir öppet. Från *Strongylogaster* afviker det genom mera kort och äggrund kropp, samt kortare antenner.

Sectio I. Abdomen pallidum. Alæ inferiores nervo transverso anteriori ante furcam postcostalem sito; cellula humerali appendice brevi, humero nempe cum brachio paullo ante nervum transversum ordinarium conjuncto; superiores cellula submarginali, fere parallela, nervum recurrentem 2:m prope vel in angulo basali excipiente. Caput sulcis verticinis sat longis, vertice crasso cum genis buccatis et temporibus immarginato. Clypeus apice late emarginato. Spatium inter cenchros magnos ovatos horum diametro multo minus. Frontis area pentagona distincta, foveolis supra antennis parvis, bene determinatis, interantennali latiore. Antennæ breves, crassiusculæ. Tibiæ posticæ femoribus sesqui longiores; tarsi breves lamellis distinctis, unguiculis dente subapicali armatis. Medipectus præsternis distinctis, episternis sutura subdiscretis. Terebra brevis, valvulis apice retusis, glutiniis distinctis.

A) Oculi rotundi-ovales, mandibularum basin attingentes.

1. *S. serva*: Flava, nitida, capite cum antennis, meso- et metanoto cum prosterno maculaque media magna meso. sterni nigris. ♂♀ Long 9-10 mill.

Mas. mesosterno nigro, pedibus basi concoloribus.

Thoms. Op. 291. 1.

Tenthredo serva Fab. Klug l. c. Hartig l. c.

Var. femina: antennis basi oreque pallidis.

Var. mas: Abdominis dorso fasciis angustis, apice fere toto nigro-piceo.

Species corpore nitido, glabro, fronte, pleuris, pronoto et scutello pilosulis; alis basi flavescentibus, nervo 2:o recurren- te haud interstitiali, terebræ valvulis minus retusis, glutiniis obliquis; mas segmento ultimo ventrali apice sub- acuminato optime distinguenda.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien.

2. *S. interstitialis* m.: Nigra, pronoti limbo, tegulis, abdomine pedibusque flavis, his basi nigris; terebræ val- vulis glutiniis distinctis; alis nervo 2:o recurren- te interstitiali. ♂ ♀ Long. 10-11 mill.

Præcedenti similis et affinis sed multo major, alis nervo 2:o recurren- te interstitiali vel in cellula 2:a submarginali recepto; femina thorace obscuriore, valvulis apice magis retusis, glutiniis distinctis; mas segmento ultimo ventrali apice late rotundato mox distinguendus.

Sällsynt i södra Sverige; funnen i Skåne och på Öland.

- B) Oculi rotundi prominuli, mandibularum basin haud attingen- tes; genis distinctis.

3. *S. flavescens*: Nigra, abdomine, pedibus, tegulis, anten- nis basi, ore pronotoque flavis; terebræ valvulis apice divaricatis, glutiniis maximis. ♂ ♀ Long. 7-8 mill.

Thoms. Op. 291. 2.

Tenthredo flavescens Klug l. c. Hartig l. c.

Tenthredo Puella Fallén Mon.

Var. b. femina: Antennis pedibusque basi oreque nigris, abdomine basi dorso nigro vel fusco; alis stigmatе griseo.

Var. c. Femoribus abdomineque basin versus nigro-fuscis.

Species genis inter oculos rotundos et basin mandibularum sat latis ab antecedentibus mox distinguenda; colore quodammodo varians, antennis nigris, vel articulis 2 primis testaceis; ore nigro vel pallido; pronoto flavo vel nigro, vel limbo pallido; alis stigmatе nigro, vel griseo; abdomine basi excepta flavo, vel dorso plaga indeterminata, interdum etiam basi ventris fusca; pedibus femoribus flavis, vel ultra medium nigricantibus.

Temligen sällsynt; funnen i Skåne, Östergötland, Dalarne och Lappland.

Seccio II. Abdomen nigrum. Alæ inferiores nervo transverso anteriore pone furcam postcostalem sito. Caput sulcis verticinis brevibus, genis haud buccatis; oculis magnis ovalibus, mandibularum basin attingentibus. Cenchri parvi sat distantes.

- a) Pedes flavi vel albido-straminei. Terebra brevissima.
- b) Tegulæ albidæ. Præsterna discreta. Alæ hyalinæ, inferiores humero cum brachio pone nervum transversum conjuncto. Genæ marginatæ.
4. S. *stramineipes*: Brevis, nigra, nitida, antice fusco-pubescent, labro, tegulis pedibusque validis albido-stramineis; coxis nigris; fronte area 5-gona distincta; temporibus marginatis. ♂ ♀ Long. 5-6 mill.

Thoms. Op. 291. 3.

Tenthredo stramineipes Klug l. c. N:o 61. Hartig l. c. 282. 56.

Tenthredo Cerasi Fallén Mon. 35. 16. (forte).

Temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige.

Ann. Falléns beskrifning l. c. passar bäst till denna art, men i hans samling står ett exemplar af *Emphytus Grossulariæ*, hvilket dock ej öfverensstämmer med hänseende till benens färg; hans beskrifning är gjord efter Gyllenhalska exemplar.

5. *S. temporalis* m.: Breviuscula, nigra, antice fusco-pubescent, temporibus immarginatis, antennis breviusculis; labro, tegulis pedibusque albido-stramineis, coxis nigris; frontis area 5-gona vix discreta. Long. 5-6 mill.

Præcedenti magnitudine, colore et statura simillima, sed temporibus immarginatis, sulcis verticinis minus profundis, area 5-gona vix discreta, foveolis frontalibus latioribus, antennis brevioribus, tarsis ante apicem et palpis infuscatis certe distincta.

Temligen sällsynt med föregående.

6. *S. analis* m.: Breviuscula, nigra, antice fusco-pubescent, temporibus marginatis, area frontali bene discreta, antennis tenuibus; labro, tegulis, ano supra pedibusque albidis, coxis basi nigris. ♀ Long. 5 mill.

S. stramineipedi temporibus marginatis et area 5-gona distincta affinis, sed minor; capite pone oculos majores angustato, foveolis frontalibus latis et profundis; antennis tenuioribus et longioribus, abdomine apice supra pallido; pedibus minus validis, calcaribus brevioribus, coxis apice pallidis certe distincta.

Sällsynt; funnen i sydligare Sverige.

- bb) Tegulæ nigræ. Alæ subfumatæ, inferiores humero cum brachio paullo ante nervum transversum conjuncto. Præsterna vix discreta. Genæ immarginatæ. Frontis area 5-gona haud discreta.

7. *S. Morio*: Nigra nitida, tenuiter puberula, pedibus flavis, basi nigris; alis nervo transverso 1:o submarginali pellucido vel fere nullo. ♂♀ Long. 5 mill.

Thoms. Op. 291 4.

Tenthredo Morio (Fab.) Fallén Act. Holm. 1807. 208.
19. Klug l. c. N:o 60. Hartig l. c. 282. 57.

Allmän öfver hela Skandinavien.

aa) Pedes nigri, tibiis totis vel pro parte albidis. Antennæ tennes, fere filiformes, apice vix attenuatæ. Præsterna sat discreta. Terebra brevis sed exserta. Alæ superiores cellula 3:a submarginali brevi, discoidali angulo infero vix acuto; inferiores humero cum brachio mox ante nervum transversum conjuncto. Genæ immarginatæ.

8. *S. aperta*: Subovata, nigra, sat nitida, fusco-pubescens, genubus tibiisque sordide albidis, his apicem versus, præsertim interne albidis; frontis area 5-gona distincta; alis vix fumatis. ♂ ♀ Long. 5 mill.

Thoms. Op. 291. 5.

Tenthredo aperta Hartig l. c. 282. 58.

Tenthredo conformis Fallén Mon. (ex parte).

Ej sällsynt i södra Sverige.

9. *S. annulitarsis*: Subovata, nigra, genubus, metatarso tibiisque albidis, apice summo nigro-fuscis; terebra sat longa; foveolis frontalibus parvis. ♂ ♀ Long. 5-6 mill.

Thoms. Op. 292. 6.

Præcedenti similis et affinis, sed major, pedibus magis albidis, autennis evidenter crassioribus, fronte foveolis supra antennis minoribus, minus pilosula, magis nitida terebra que evidenter apice longius exserto distincta.

Sällsynt i sydligare Sverige.

10. *S. foveifrons*: Nigra, nitida, tenuiter fusco-pubescens, genubus tibiisque albidis, his apicem versus nigro-fuscis; alis inferioribus nervo humerali cum brachio in nervo transverso ordinario conjuncto. ♂ ♀ Long. vix 5 mill.

Thoms. Op. 292. 7.

S. apertæ simillima sed minor, antennis minus validis, frontis area 5-gona minus discreta et foveolis supra antennis minoribus sed bene determinatis, alis inferioribus cellula humerali haud appendiculata clypeoque apice depresso subemarginato distincta.

Sällsynt; funnen vid Båstad i nordvestra Skåne.

Genus *Strongylogaster* DAHLBOM.

Tenthredo Fallén. Klug.

Caput magnum, genis sæpe tumidis et temporibus inferne marginatis; clypeo apice emarginato; mandibulis brevibus, oculis mandibularum basin haud attingentibus. Antennæ mediocres, filiformes, apice vix attenuatæ, articulis 4-9 plerumque sensim brevioribus. Alæ superiores cellulis marginalibus 2, submarginalibus 4 instructæ; costa sublibera; nervo basali haud curvato, cum 1:o recurrente parallelo, postcostam mox ante originem nervi submarginalis attingente, hoc in cellula 1:a submarginali curvato; transverso ordinario in vel pone medium cellulæ furcatæ sito; cellula lanceolata aperta vel nervo transverso divisa. Alæ inferiores cellulis 2 mediis oclulis. Abdomen oblongum subcylindricum. Scutellum haud vel vix transversum.

Detta slägte skiljes lättast från *Selandria* genom dess långsträckta abdomen och i allmänhet bredare kinder. Den första gruppen sluter sig genom sculpturen närmast till *Dolererna*. Arterna lefva troligen alla på Ormbunkar.

Sectio I. Caput area 5-gona haud discreta. Femora postica brevia. Alæ inferiores nervo humerali cum brachio pone nervum transversum conjuncto. Antennæ breviores. Medipectus præsternis haud discretis et caput punctis majoribus et minoribus impressis. Corpus fere opacum, duriusculum, pube brevi grisea minus dense vestitum.

- A) Alæ superiores cellula lanceolata nervo transverso divisa. Tegulæ ♀ nigræ, frons sulcis vagis. Abdomen subrugosopunctatum. Unguiculi dente subapicali.

1. *S. Filicis*: Nigra, tibiis posterioribus basi, anticis cum apice femorum testaceis; abdomine dorso subcarnato, medio indeterminate brunneo; terebra brevi, apice pubescenti, breviter mucronato, alis hyalinis, stigmatate nigricanti. ♂ ♀ Long. 9-10 mill.

Mas: abdomine subtus prope basin rufo, tegulis albidis, pedibus pallide testaceis, femoribus luteis, coxis nigris.

Thoms. Op. 292. 1.

Tenthredo Filicis Klug l. c. N:o 174. Hartig l. c. 299. 6. (femina).

Tenthredo carinata Klug l. c. N:o 175. Hartig l. c. 299. 7.

Temligen sällsynt i norra och medlersta Sverige.

sylogaster ss. B) Alæ superiores cellula lanceolata aperta. Tegulæ albæ. Frons sulcis nullis. Terebra valvulis apice mucronatis, longe fasciculato-pilosis. Unguiculi bifidi. Abdomen obsolete punctatum.

2. *S. cingulata*: Nigra, antennis articulis 2 primis, genibus albidis, abdomine segmentis margine pedibusque flavescentibus, basi nigris; alis hyalinis stigmatate testaceo, superne nigro. ♂ ♀ Long. 9-10 mill.

Mas: antennis nigris, abdomine medio ventrequē fere toto pallidis.

Thoms. Op. 293. 2.

Tenthredo cingulata (Fab.) Klug l. c. N:o 173 (femina). Hartig l. c. 300. 8.

Tenthredo linearis Klug l. c. N:o 174 (mas). Hartig l. c. 300. 9.

Ej sällsynt öfver hela Sverige.

Larven beskrifves af Ratzeburg l. c. pag. 133. 43 såsom grön 22-fotad, men bukfötterna så korta, att de lätteligen förbises. Den lefver troligen af *Pteris aquilina*, men kryper vid förpuppningen in

i gångar af barrträdens bark, som den sannolikt sjelf gräft och tilltäppt med maskmjöl.

3. *S. geniculata* m.: Lineari-cylindrica, nigra, antennis, apice excepto pedibusque rufis, genubus tegulisque albidis, coxis et femoribus nigris; alis hyalinis, stigmate flavescenti. ♀ Long. 9-10 mill.

Præcedenti simillima, sed antennis rufis, apice subatenuatis nigris, pleuris minus fortiter punctatis, labro pallido, stigmate superne haud nigro, nervo 2:o recurrente fere interstitiali, femoribus, apice excepto, nigris distincta.

Sällsynt; funnen i Ångermanland och Skåne.

Sectio II. Frontis area 5-gona valde distincta. Femora postica haud brevia. Antennæ longiores. Medipectus læve vel superne punctulatum, præsternis distinctis. Corpus nitidum fere glabrum.

Stromb.
Thina

- a) Unguiculi mutici. Terebra valvulis apice mucronato-angustato. Antennæ filiformes. Alæ superiores stigmate nigro-fusco, nervo transverso ordinario ♀ paullo pone medium, ♂ in medio cellulæ furcatæ sito, transverso-marginali feminæ interstitiali; inferiores nervo humerali cum brachiali ♀ ante, ♂ pone nervum transversum ordinarium conjuncto.

4. *S. Macula*: Nigra, nitida, pleuris et fronte pubescentibus, minus nitidis, pronoti limbo, tegulis clypeoque albidis, abdomine macula dorsali discoidali rufa, lateribus pedibusque testaceis; terebræ valvulis apice mucronato-divaricatis. ♂ ♀ Long. 6-7 mill.

Mas: antennis corporis longitudine, femoribus basi posticis fere totis nigris.

Thoms. Op. 293. 3.

Tenthredo Macula Klug l. c. N:o 177. Hartig l. c. 301. 11.

Var. Clypeo nigro, pedibus superne fusco-lineatis.

Tenligen sällsynt; men troligen utbredd öfver hela Skandinavien.

5. *S. mixta*: Nigra, nitida, clypeo, labro, pronoti limbo, late, tegulis tibiisque basi albidis, femoribus flavis, tibiis tarsisque testaceis, posticis fusco-lineatis; pleuris et fronte glabris, politis; terebræ valvulis apice mucronato contiguis; abdomine segmentis mediis parum, ventralibus latius rufo-limbatis. ♂♀ Long. 6-7 mill.

Mas: femoribus anticis basi, posticis fere totis nigris; antennis corpore brevioribus.

Tenthredo mixta Klug l. c. N:o 176 (forte). Hartig l. c. 301 10.

Præcedenti simillima, pedum colore, pleuris et fronte nitidis, glabris, antennis in utroque sexu brevioribus, terebræ valvulis apice contiguis mox distincta.

Sällsynt i norra Sverige.

- aa) Corpus glabrum, nitidum, genis brevissimis. Antennæ medio subfractæ, ante apicem subdilatatæ, articulo 2:o haud transverso. Alæ nervo transverso ordinario in medio cellulæ furcatæ sito, stigmate albido; inferiores nervo humerali cum brachiali paullo ante nervum transversum ordinarium conjuncto. Terebra brevissima, apice rotundata. Corpus glabrum, nitidum.

6. *S. delicatula*: Albida, maculis 3 thoracis, pectoris media capiteque nigris, ore albido, antennis fuscis, articulis 2 primis testaceis; abdomine limbo tenui fusco, apice superne nigricante. ♂♀ Long. 7 mill.

Thoms. Op. 293. 4.

Ej sällsynt.

Subtribus *Tenthredinides*.

Tibiæ posticæ longæ, saltem tibiæ crassitie apicali longiores, plerumque medium metatarsi attingentibus vel superantibus. Tarsi subtus evidenter lamellati, unguiculis magnis, apice bifido. Alæ superiores furca cubiti semper

longe pone furcam brachii sito; cellula lanceolata nervo transverso perpendiculari divisa, vel minus longe constricta; cellula postcostali haud lata, nervo transverso instructo; furcata nervum transversum ordinarium semper ante medium excipiente; discoidali angulo inferiore fere recto; cellulis marginalibus 2; submarginalibus 4, quarum 3:a postice dilatata nervum 2:m recurrentem excipiente, 2:a nervum 1:m recurrentem plerumque in medio excipiente; nervo humerali prope basin minus sinuato, transverso marginali curvato, basali cum 1:o recurrente parallelo, haud curvatim assurgente, postcostam sat longe ante stigma, mox pone transverso-postcostalem attingente. Alæ inferiores cellulis 2 mediis ocllusis, humerali haud vel breviter appendiculata, nervo humerali nempe cum brachiali mox ante vel pone nervum transversum ordinarium conjuncto. Caput genis et temporibus magnis, plerumque etiam vertice marginato, sulcis verticinis haud profundis, frontalibus vagis vel nullis; oculis magnis convergentibus vel mandibularum basin haud attingentibus; clypeo magno, apice plerumque exciso; labro magno, sæpius orbiculari; mandibulis validis, dorso alto, apice parum curvato et decussato. Antennæ 9-articulatæ, sæpius longæ, subfiliformes, vel breviores apice subfusiformes. Thorax præsternis nullis, scutelli impressione basali sæpe obtusangula; pronoti lobo deflexo angulo anteriore rotundato-producto. Abdomen terebra valvulis haud mucronatis, apice anum haud vel vix superantibus. Pedes sat longi; tibiæ posticæ femoribus haud vel vix longioribus; tarsis tibia plerumque longioribus. Corpus magnum, vel mediocre, sæpe pictum.

Denna afdelning skiljes lättast från *Selandriades* genom långa sporrar på bakbenen, klufna klor, tydliga lameller på tarserna och genom brachii furca, som alltid ligger mycket närmare basen, långt framför cubiti furca.

Hufvudet är i allmänhet stort; hjessan tjock, oftast åtminstone på sidorna liksom tinningar och kinder kantade; fårorna äro långa men ej särdeles djupa; pannan ofta något insänkt ofvanför antennerna, dess fåror och gropar i allmänhet svagt marquerade; ögonen

äro stora och oftast ryckta mera in på ansigtet, som derigenom synes smalare, oftast med inre orbitan convergerande, sällan parallel, i hvilket fall de ej räcka ned till mandiblernas bas; clypeus är stor, oftast i spetsen utskuren eller emarginerad; epistomat föga kullrigt; öfverläppen i allmänhet stor och rundad; mandiblerna starka, med hög rygg vid basen, i spetsen hvarken starkt böjda eller korsande hvarandra, på insidan beväpnade med en eller flera tänder. Antennerna äro i allmänhet temligen långa och trådformiga, sällan kortare och då merendels tenformigt tilltjocknande; alltid 9-ledade, 3:e leden nästan utan undantag längre än 4:e, 2:a merendels transversel. Thorax har mera utveckladt pronotum, emedan dess nedböjda sidor äro i framkanten flikigt rundade; medipectus har ej afsatta præsterna; scutellen är ej sällan kullrig, basal-intryckning ofta trubbvinklig eller tillochmed nästan rät; cenchri äro medelmåttiga. Framvingarne hafva ej bredt postcostal-fält, 2 marginal- och 4 submarginal-fält, af hvilka sednare det 3:e upptager 2:a recurrenta nerven och merendels är bredare mot spetsen, det 2:a upptager 1:a recurrenta nerven merendels i midten; cellula furcata har större längd än bredd och upptager den vanliga tvärnerven alltid framför midten; det lancettlika fältet är alldrig hvarken skaftadt eller öppet, utan antingen deladt genom en kort, perpendicular tvärnerv eller hopsnöradt i midten; humerus är nemligen alltid tydlig, ej starkt svängd vid basen och träffar brachium antingen i eller straxt bakom dess furca, stundom något framför den; discoidal-fältets nedre yttre vinkel är nästan rät eller föga spetsig; basal-nerven stiger aldrig bågformigt upp, är parallel med 1:a recurrenta nerven och träffar postcostan temligen långt framför submarginal-nervens utgång, straxt bakom transversella postcostal-nerven, der postcostan ej löper i rak linja, utan gör ett litet knä nedåt, hvilket är det mest utmärkande för afdelningen; transversella marginalnerven är båg böjd och nästan aldrig incident; submarginal-nerven gör ej någon märkbar vinkel vid 1:a recurrenta nerven. De bakre vingarne hafva alltid 2 slutna midtelfält, nemligen submarginal- och discoidal-fält, af hvilka det förre räcker längre ut mot vingspetsen än det sednare; stundom ligga hos några hannar de tvärnerverna, som tillsluta dessa fält, liksom den vanliga tvärnerven, så tätt intill vingbrädden, att båda midtelfälten vid hastigt påseende synas öppna; humeral-fältet har ett kort eller intet bihang, emedan humeral-nerven träffar brachial nerven straxt framför, vid eller bakom den vanliga tvärnerven, som oftast ligger på sned. Abdomen har sällan stor blotta, dess terebra är ej lång, valvlerna aldrig uddspetsade, ej eller föga öfverskjutande sista ryggsegmentet. Benen äro i allmänhet långa, bakbenens tibier sällan längre än låren, stundom kortare, sporrarne särdeles långa; tarserna längre än tibierna, med tydliga, oftast

stora lameller under de 4 första lederna; klorna långa, i spetsen föga böjda men beväpnade med en lång tand, hvarigenom de blifva klufna. Kroppen är i allmänhet stor eller medelmåttig, temligen robust, oftast med rik teckning af ljusa färger.

Larverna äro föga kända, men torde säkerligen alla vara försedda med 7 par bukfötter.

Conspectus generum.

A) Coxæ posticæ magnæ. Femora postica tibiis fere breviora, apicem abdominis subcylindrici superantia vel saltem attingentia. Calcaria maxima.

a) Antennæ longæ, setacæ. Corpus subtus pro parte pallidum.
Pachyprotasis.

aa) Antennæ mediocres, subfusiformes. Pectus nigrum.
Macrophya.

B) Coxæ posticæ breves, triangulares, normales. Alæ superiores cellula lanceolata sæpissime nervo brevi perpendiculari instructa.

b) Antennæ breviores, subclavatæ. Alæ superiores cellula lanceolata nervo brevi transverso perpendiculari instructa.

c) Oculi convergentes, orbita interiore intra mandibularum basin sita.
Allantus.

cc) Oculi haud convergentes, orbita interiore intra mandibularum basin haud sita. Labrum interdum emarginatum.
Eniscia.

bb) Antennæ longæ, filiformes vel subsetacæ. Foveola interantennalis distincta.

d) Genæ distinctæ; oculi nempe mandibularum basin baud attingente.

e) Alæ superiores cellula lanceolata breviter constricta.
Synairema.

ee) Alæ superiores cellula lanceolata nervo transverso brevi perpendiculari instructæ; inferiores cellula humerali breviter appendiculata.
Perineura.

dd) Genæ nullæ; oculi nempe convergentes mandibularum basin attingentes. Alæ inferiores cellula humerali haud appendiculata. Mesonotum punctulatum.
Tenthredo.

Genus *Pachyprotasis* HARTIG.

Tenthredo Linné, Fallén, Klug.

Caput vertice marginato, sulcis tenuibus: fronte planiuscula, sulcis fere nullis, foveolis parvis, inter-antennali fere nulla; clypeo apice profunde exciso; labro magno, subrotundo mandibulas obtegente; oculis oblongis, inferne angustioribus, orbita interiore fere parallela, mandibularum basin haud attingentibus; genis pone oculos quam temporibus crassioribus. Antennæ tenues, filiformes, corpore haud vel vix breviores, articulo 3:o 4:o longiore. Thorax parapsidis haud profundis, pronoti lobo angulo inferiore anteriore minus dilatato; scutello postice subelevato, impressione basali angulata; cenchris parvulis. Alæ superiores cellula lanceolata minus breviter constricta; nervo transverso ordinario nonnihil ante medium cellulæ furcatæ sito; inferiores cellula humerali breviter appendiculata, nervo transverso obliquo. Abdomen breve, parum depressum. Pleura haud tuberculato-gibbosa. Pedes postici elongati, femoribus sat crassis apicem abdominis superantibus; coxis posticis ovato-depressis, segmenti 3:i apicem superantibus; calcaribus posticis longissimis; tarsis elongatis, subcompressis. Corpus nitidum, fere glabrum, obsoletius punctatum.

Detta slägte skiljes med lätthet från *Macrophya*, som det mest liknar, genom de fina, långa, trådformiga antennerna, ej kort hopsnöradt lancettlikt fält, emedan humerus träffar brachium temligen långt framför dess furca, samt genom glänsande, knappt hårig, föga punterad kropp.

1. *P. Rapæ*: Supra nigra, capite thoraceque obsolete punctatis, albo-maculatis, subtus albida, nigro-maculata; ♂ ♀ Long 7 mill.

Thoms. Op. 284. 1.

Tenthredo Rapæ Lin. Syst. Nat. Ed. XII. 926, 35.
Fallén Acta Holm. 1808. 99. 30. 1. c. N:o 96. Hartig.
l. c. 296. 19.

Var. femina: Abdomine segmentis dorsalibus pallide-marginatis, maculis thoracis majoribus.

Ej sällsynt i hela Skandinavien.

2. *P. lævicollis* m.: Supra nigra, capite thoraceque lævibus, pallido maculatis, subtus virescenti-albida, parum nigro-maculata. ♂ ♀ Long. 7 mill.

Tenthredo simulans Klug l. c. N:o 97. (forte) Hartig l. c. 296. 20.

Præcedenti statura et magnitudine simillima, fronte thoraceque glabriculis, lævibus; antennis brevioribus, maculis mesonoti et scutelli planiusculi majoribus; abdomine segmentis dorsalibus 3-8 margine posteriore, 7-8 maculatin dilatatis pallidis; pedibus supra nigro-lineatis, tarsis posticis nigris, coxis cum pectore virescenti-albidis, hoc superne et macula mesosterni utrinque nigris mox distincta; mas corpore subtus pallido, macula utrinque pectoris media ovata nigricante discedens.

Sällsynt; funnen i Lycksele Lappmark.

3. *P. variegata* (Fallén): Nigra, pallido-variegata, pedibus posticis maxima parte rufis, maris pallidis; fronte utrinque alutacea, parcius punctata. ♂ ♀ Long. 8 mill.

Thoms. Op. 294. 2.

Tenthredo variegata Klug l. c. N:o 99. Hartig l. c. 296. 22.

P. Rapæ iterum affinis, sed major, fronte subtilissime alutacea et parcius fortiusque punctata, femoribus tibiisque rufis, illis basi pallida, his apice nigro exceptis; corpore subtus virescenti-albido, coxis concoloribus antennisque longioribus bene distincta; mas antennis corporis longitudine, mesosterni striga obliqua laterali nigra nulla discedens.

Ej sällsynt med föregående.

4. *P. antennata*: Supra nigra, pallido-variegata, subtus virescenti-albida, coxis et femoribus concoloribus, his linea apicali nigris, tibiis tarsisque nigro-lineatis, illis posticis annulo ante apicem albido; fronte lenissime excavata, obsoletius punctata; genis latis. ♂♀ Long. 8-9 mill.

Thoms. Op. 294. 3.

Tenthredo antennata Klug l. c. N:o 98. Hartig l. c. 296. 21.

P. variegatæ similis et affinis, sed longior, colore pedum, pectore immaculato, genis inter basin mandibularum et oculos latioribus, fronte haud alutacea, alis posteribus cellula humerali vix appendiculata optime distinguenda.

Sällsynt i medlersta och södra Sverige.

Genus *Macrophya* DAHLBOM.

Tenthredo Linné, Fallén, Klug.

Caput genis et temporibus, interdum etiam vertice marginatis; sulcis verticinis haud profundis, frontalibus nullis vel obsoletis; clypeo apice exciso; oculos interne magis minusve convergentibus, mandibularum basin attingentibus. Antennæ abdomine haud longiores, apice leniter fusiformes, mox supra clypeum insertæ. Alæ superiores cellula lanceolata nervo transverso brevi instructa, vel breviter constricta. Calcaria postica longissima.

Genom kortare antenner, som mot spetsen åtminstone hos honorna äro svagt tenformiga, samt genom ögonen, hvilka räcka ned till basen af mandiblerna, lätt skildt från föregående slägte.

- A) Metapleura postice inter coxas posticas et segmentum 1:m dorsale appendice membranacea instructa. Frons subexcavata. Vertex etiam medio marginatus. Caput et thorax subglabra, punctatissima, parapsidis haud profundis.
- a) Alæ superiores subhyalinæ, apice obscuriores, stigmati nigro-fusco, cellula lanceolata nervo brevi perpendiculari di-

visa; transverso ordinario mox pone furcam cubiti sito. Oculi magni, convergentes; clypeo et labro convexo. Scutellum gibbosum, punctatissimum. Abdomen cingulo lato rubro, vel totum nigrum.

1. *M. blanda*: Nigra, subopaca, vix pubescens, capite thoraceque confertissime punctatis, scutello parcius fortiter punctato; ore pro parte, femoribus tibiisque antice margini anteriore, coxis posticis macula basali albidis. ♂ ♀ Long. 11-12 mill.

Mas: tarsis anterioribus, femoribus tibiisque anterioribus margini anteriore, coxis posterioribus apice albidis.

Thoms. Op. 295. 1.

Tenthredo blanda (Fab.) Klug l. c. N:o 76. Hartig l. c. 292. 2.

Tenthredo cognata Fallén Mon. 48. 17.

Var. ♂ ♀. Abdomine nigro toto.

Ej allmän i medlersta och södra Sverige.

2. *M. neglecta*: Nigra, abdominis cingulo lato rubro, scutello minus fortiter punctato, femoribus tibiisque antice margini anteriore albidis. ♂ ♀ Long. 10-11 mill.

Thoms. Op. 295. 2.

Tenthredo neglecta Klug l. c. N:o 77. Hartig l. c. 292. 3.

Tenthredo blanda Fallén Mon. 47. 16.

Præcedenti simillima sed paullo minor, coxis posticis in utroque sexu immaculatis, abdominis cingulo latiore, sulcis verticinis minus distinctis, mesonoto crebrius et subtilius, scutello minus fortiter punctatis optime distinguenda.

Ej sällsynt.

- aa) Alæ superiores stigmatibus pallidis, feminae flavescens; superiores cellula lanceolata constricta; nervo transverso ordinario

in triente anteriore cellulæ furcatæ sito. Frons minus excavata. Scutellum parum convexum. Oculi convergentes, sed orbita interiore vix intra mandibularum basin sita.

3. *M. 12-punctata*: Nigra, pronoti limbo supero, scutello maculaque in coxis posticis albido-citrinis, ore, maculis lateralibus et apice abdominis, tibiis omnibus infra medium femoribusque anticis apice albidis. ♂♀ Long. 8-9 mill.

Mas: scutello, ore tibiisque posticis immaculatis; alis haud flavescens.

Thoms. Op. 296. 6.

Tenthredo 12-punctata Syst. Nat. Ed. X. 558. 25. Lin. Faun. Sv. 1559. Fallén Acta Holm. 1808. pag. 101. 32. Klug l. c. N:o 91. Hartig l. c. 294. 13.

Temligen allmän öfver hela Skandinavien.

B) Metapleura postice appendice nulla instructa.

- b) Alæ superiores nervo transverso ordinario mox pone furcam cubiti sito; cellula lanceolata breviter constricta. Oculi convergentes, orbita interiore intra mandibularum basin sita. Pedes basin versus fasciæque ♀ abdominis citrina.

4. *M. rustica*: Crassiuscula, nigra, subnitida, capite thoraceque griseo-pilosulis, fronte subexcavata, mesonoto pleurisque superne punctatissimis; pronoti linea angulari, tegulis, scutello, fasciis segmentorum dorsalium 1 integra, 6-7 medio late interruptis, trochanteribus omnibus, femoribus tibiisque anterioribus, his posticis macula infra medium, illis ultra medium flavo-citrinis; clypeo labroque albidis, ano supra concolore. ♂♀ Long. 11-12 mill.

Mas: pronoto et abdomine immaculato, coxis apice, femoribus posticis tantum basi citrinis; tarsis posticis annulo lato albido.

Thoms. Op. 295. 3.

Tenthredo rustica Lin. Syst. Nat. Ed. XII. 923. 16.
Klug l. c. N:o 88. Hartig l. c. 291. 11.

Temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige.

Ann. *Tenthredo rustica* förekommer första gången i 10:e Editionen af Syst. Nat. och sedermera i Fauna Svecica. Beskrifningen hör till en *Allantus*, såsom man finner af hans diagnos: "Antennis subclavatis, abdomine nigro, cingulis 4 flavis." I XII Ed. deremot är beskrifningen alldeles öfverensstämmande med *M. rustica*.

- bb) Alæ superiores nervo transverso fere in triente anteriore vel nonnihil ante medium cellulæ furcatæ sito.
- c) Caput oculis convergentibus, fronte lævi, vel obsolete punctata, plana vel lenissime excavata.
- d) Femora postica nigra, vel subtus pallida. Corpus breviusculum, abdomine minus cylindrico.

6. *M. Ribis*: Nigra, albo-picta, capite vertice medio immarginato thoraceque pilosis; scutello ♀ albo, segmentis ventralibus ♂ nigris. ♂♀ Long. 9 mill.

Thoms. Op. 295. 4.

Tenthredo Ribis (Schränk) Klug l. c. N:o 95. Hartig l. c. 295. 15.

Tenthredo fera Fallén Acta Holm. 1808. 102. 33.

Species alis superioribus cellula lanceolata nervo brevissimo perpendiculari divisa vel brevissime constricta, capite fronte lenissime excavata thoraceque griseo-pilosulis, vertice medio immarginato; clypeo et labro fere totis, macula basali mandibularum, pronoti et tegularum limbo, vertice postice punctis 2 parvis, scutelli macula magna, abdominis segmento 1:o et 9:o apice, trochanteribus posticis, coxis omnibus apice externe, posticis macula ovata basali, tibiis et tarsis anterioribus margine antico, femorum anteriorum dimidio apicali, tibiis posterioribus annulo lætissimo albidis; mas labro macula parva, segmentis dorsalibus parte inflexa limbo posteriore albidis, scutello et coxis

immaculatis, tibiis posticis infra medium externe albidis optime distinguenda.

Ej sällsynt öfver hela Sverige.

7. *M. albicincta*: Nigra, albo-picta, capite vertice medio immarginato thoraceque griseo-pilosis; scutello ♀ nigro, labro ♂ albo. Long. 9-10 mill.

Thoms. Op. 296. 7.

Tenthredo albicincta (Schranck) Klug l. c. N:o 94. Hartig l. c. 295. 14.

Præcedenti statura magnitudine et pictura simillima, scutello ♀ fortius punctato, haud albo, linea media meso-noti lobi medii fortius impressa, alis cellula lanceolata semper constricta, abdomine segmentis 2-6 dorsalibus medio albido 2-maculatis, margine inflexo obsolete et sordide albicantibus; mas labro albido, segmentis ventralibus angulis apicalibus albicantibus certe distincta.

Sällsynt; funnen vid Lund.

8. *M. albipuncta*: Nigra, nitida, vertice medio etiam marginato, pallide citrino et albido-variegata, tegulis alarum totis albidis, stigmate disco sordide testaceo. ♂ ♀ Long. 8-9 mill.

Thoms. Op. 295. 5.

Tenthredo albipuncta Fallén Acta Holm. 1808. 104. 37.

Tenthredo crassula Klug l. c. N:o 92. Hartig l. c. 295. 16.

Præcedentibus paullo minor, magis nitida, capite et thorace minus pilosis, scutello minus convexo, parum punctato, vertice medio etiam marginato, sed haud 2-punctato, antennis pedibusque minus validis; his coxis apice, trochanteribus omnibus, femoribus linea supera et infera, tibiis fere totis, linea obliqua mesosternis utrinque, ore,

limbo pronoti, tegulis totis, abdomine segmentis margine postico tenuissime, infero latius albidis vel virescenti-albidis; alis cellula lanceolata haud constricta, stigmate disco sordide testaceo; mas femoribus et tibiis margine postico nigris, segmentis ventralibus pallido-marginatis mox distincta.

Ej sällsynt öfver hela Sverge.

dd) Femora postica sanguinea vel rufa. Abdomen sybeylindricum Alæ superiores cellula lanceolata medio constricta.

9. *M. rufipes*: Nigra, albo- et citrino-variegata, abdominis medio pedibusque posticis fere totis rufis. ♂♀ Long. 10 mill.

Tenthredo rufipes Lin. Syst. Nat. Ed. X. 557. 17.
Fallén Acta Holm. 1808. 53. 9.

Macrophya strigosa Thoms. Op. 296. 8.

Tenthredo strigosa (Fab.) Klug l. c. N:o 80 Hartig
l. c. 293. 5. (femina).

Tenthredo Dumetorum (Fourc.) Klug l. c. N:o 81. Har-
tig l. c. 293. 6. (mas).

Species *M. rusticæ* proxima, capite oculis fortius convergentibus, fronte subexcavata et thorace punctatissimis, breviter fusco-pilosulis, parapsidis haud profundis, alis apice subfumatis, stigmate obscure testaceo; femina ore, linea tenui pronoti, tegulis maculaque scutelli flavo-albidis, pedibus rufis, coxis omnibus tarsisque posticis nigris, tibiis posticis basin versus nigro-fuscis, trochanteribus omnibus femoribusque anticis stramineis, abdomine segmentis 3-4 rufis, 6-7 fascia interrupta, 9:o apice albidis; mas scutello, et pronoto immaculatis, abdomine fasciis nullis sed cingulo rufo, pedibus anterioribus totis, posticis basi stramineis, pectoris macula media concolore, tibiis posticis fere totis nigris ab affinis optime distinguenda.

Sällsynt; funnen i Öster- och Västergöthland samt vid Stockholm.

10. *M. 4-maculata*: Nigra, sat nitida, tenuiter pilosula, ore, pedibus basi abdominisque lateribus albo-maculatis; femoribus et tibiis posticis sanguineis, apice nigris, ♂ his posticis, illis apice et basi nigris. ♂ ♀ Long.

Thoms. Op. 296. 9.

Tenthredo 4-maculata (Fab.) Klug l. c. N:o 87. Hartig l. c. 294. 10.

Ej sällsynt öfver hela-Sverige.

- cc) Caput oculis orbita inferiore fere parallela; fronte leniter convexa, fortiter punctata; ore nigro, labro brevi; clypeo minus profunde exciso. Corpus breve parcius pallido-pilosulum. Alæ superiores cellula lanceolata constricta.

11. *M. Punctum album*: Nigra, pronoti limbo late scutelloque fere toto stramineis, abdominis lateribus, macula coxali, tibiis apicem versus, femoribus anterioribus apice albidis, posticis ♀ sanguineis. ♂ ♀ Long. 8-9 mill.

Mas: scutello, abdomine, coxis posticis nigris; femoribus posticis concoloribus, pronoti linea tenui pallida.

Tenthredo Punctum album Lin. Syst. Nat. Ed. XII. 924. 23.

Macrophya Punctum Thoms. Op. 296. 10.

Tenthredo Punctum (Fab.) Klug l. c. N:o 85. Hartig l. c. 293. 8.

Ej sällsynt i södra Sverige; af hannen har jag endast sett ett exemplar.

Genus *Allantus* JURINE.

Tenthredo Linné, Fallén, Klug.

Caput vertice valde crasso; oculis convergentibus, orbita inferiore intra basin mandibularum sita; clypeo apice exciso; labro magno apice rotundato; temporibus et genis pone oculos magnis, marginatis, fovea inter-antennali nulla

vel planiuscula. Antennæ capitis latitudine haud vel vix duplo longiores, apice evidenter fusiformi-incrassatæ, articulo 3:o 4:o fere duplo longiore. Alæ superiores stigmatæ sæpissime pallido, cellula lanceolata nervo transverso brevi perpendiculari divisa, nervo transverso ordinario in triente cellulæ furcatæ sito; inferiores nervo anali sæpius brevi. Abdomen subcylindricum fasciis vel cingulis flavis ornatum. Pedes breviusculi, crassi, pubescentes, coxis posticis normalibus, femoribus posticis fusiformibus apicem abdominis haud attingentibus; tibiis posticis femoribus haud longioribus; tarsis crassis. Pectus lateribus sæpe tuberculato-prominulis; pronoti lobo deflexo angulo anteriore rotundato-dilatato. Tarsi postici maris incrassati.

Detta slägte skiljes lätt från *Macrophya* genom normala bakhöfter, stort cubiskt hufvud, med tjocka tinningar, kinder och mandibler, större pateller, korta, nästan klubblika antenner och gulbandad abdomen; från *Tenthredo* afviker det väsendtligen genom antennernas form samt genom inter-antennal-gropen, som ej är urholkad.

Sectio I. Antennæ totæ luteæ. Alæ flavescens, inferiores nervo humerali cum brachiali fere pone nervum transversum ordinarium conjuncto. Parapsidæ haud profundæ. Scutellum alte elevatum,

1. A. *Scrophulariæ*: Niger, parum nitidus, breviter fusco-pubescent, confertim punctatum; antennis, alis, tibiis tarsisque luteis; labro, maculis 3 superne pectoris, 2 clypei, limbo pronoti et tegularum, cingulis abdominis (1, 4-9), fascia scutelli frenoque testaceis; alis striga marginali fumata. ♂ ♀ Long. 12-13 mill.

Thoms. Op. 297. 1.

Tenthredo Scrophulariæ Lin. Syst. Nat. Ed. X. 556.
12. Fallén Act. Holm. 1808. 48. 1. Klug. l. c. N:o 102. Hartig l. c. 286. 1.

Temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige.

Larven beskrifves redan af Linné och sedermera af De Geer och Brischke. Han är 22-fotad, baktill afsmalnande, tvärryngig, belagd med korta, glesa borst; hufvudet nästan klotrundt med bruna

ögon. Kroppens grundfärg är rödgul, öfverallt svartfläckig, fläckarne mer eller mindre ordnade i rader, af hvilka 5 gå längs ryggen och i de medlersta af dessa ligga de större fläckarne. Vidare stå 3 rader på hvarje under de bruna spiracula, med större fläckar i de öfre. Det svarta hufvudet är gullhårigt, clypeus brungul med rödbruna mandibler; anal-segmentet korthårigt. I oskadadt tillstånd är han belagd med en mjölkfärgad dagglig betäckning. Kort före förpuppningen är han rödgul med olivfärgade ryggstrimmor utan svarta fläckar. Man träffar honom i Augusti på *Scrophularia* och *Verbascum*, på hvilkas blad han äter hål på undre sidan. Han ligger vanligt spiralformigt hoprullad. På efterhösten går han i jorden och bereder sig en elliptisk cocong, i hvilken han öfvervintrar och utbildas följande vår.

Sectio II. Antennæ nigræ, vel basi (articulis 1-2 primis) pallidæ.

- A) Antennæ articulo 1:o sæpissime flavo. Caput pone oculos haud vel parum dilatatum. Femora antica saltim pro parte pallida.
- a) Caput et thorax confertim, fortius subrugoso-punctata, subopaca; parapsidis haud profundis. Alæ inferiores nervo anali brevi.
- b) Caput pone oculos leniter dilatatum. Tarsi flavo-rufi. Alæ superiores litura marginali fumata instructæ.
2. A. *3-cinctus*: Niger, antennis scapo (maris nigro), tegulis pedibusque rufis, coxis totis et femoribus maxima parte nigris, fascia clypei, linea tenui marginali pronoti, macula metasterni, abdominis apice cum fasciis flavis; scutello alte elevato, parapsidis obsoletis, pleuris tuberculatis. Long. 11-12 mill.

Thoms. Op. 297. 2.

Tenthredo 3-cincta (Fab.) Klug l. c. N:o 108. Hartig l. c. 288. 7.

Temligen sällsynt i södra Sverige.

3. A. *4-cinctus*: Brevis, niger, parcius breviter griseo-pubescent, subopacus; scutello leviter convexo, parapsidis distinctis; abdomine segmentis 7-9 et 1:o limbo apicali, 5:o cingulo, clypeo, labro, antennis articulis 2

primis, tegulis, macula angulari pronoti, trochanteribus, tibiis ultra medium, femoribus anterioribus apice citrinis; tarsis tibiis apice rufis. ♀ Long. 9 mill.

Thoms. Op. 297. 3.

Tenthredo 4-cincta Uddman Disp. 83. (forte).

A. *zona* pictura simillimus, sed latior, sculptura capitis et thoracis, macula citrina ante tegulas majore, tarsis posticis et apice tibiis totis rufis mox distinguenda.

Sällsynt; funnen vid Lindholmen i Skåne.

bb) Caput pone oculos fere angustatum. Alæ superiores litura apicali nulla vel obsoleta. Parapsidæ sat profundæ.

4. A. *marginellus*: Niger, pictura flava, tarsis tibiisque luteis, ventre nigro. ♂♀ Long. 10-11 mill.

Thoms. Op. 298. 5.

Tenthredo Viennensis Fallén Acta Holm. 1808. 49. 3. (femina).

Tenthredo 4-cincta Fallén Acta Holm. 1808. 50. 4. (mas).

Tenthredo marginella (Fab.) Klug l. c. N:o 104. Hartig l. c. 287. 3. (forte).

Species thorace haud æneo, abdomine segmentis 1:o limbo posteriore, 1-9 medio flavis; tarsis tibiisque luteis, his anticis, trochanteribus, femorum anticorum apice cum scapo antennarum citrinis; labro piceo; clypei maculis, pronoti limbo, scutelloque altius transversim elevato, fortius punctato, fascia interdum testaceis; mas fascia abdominis segmenti 5:i medio late interrupta, 8:i integra, femoribus anterioribus margine anteriore, coxis apice, clypeo et labro totis, macula majore supra coxas posticas citrinis, tarsis posticis subtus medio fuscis optime distinguenda; variat femina segmentis 6:o dorsali fascia late interrupta, 4-6 ventralibus lateribus testaceis.

Sällsynt i medlersta och södra Sverige.

Ann. Exemplar i Dahlboms samling från Berliner-Museum afvika genom svartbruna tarser och hannens rikare teckning på abdomen.

5. *A. nothus*: Niger, thorace æneo-micante, pictura citrina, ore maculaque pleurali semper pallidis; abdomine limbo, segmentis ventralibus omnibus margine postico, dorsalibus saltim 1:o et intermediis testaceis. ♂♀ Long. 9-10 mill.

Thoms. Op. 298. 4.

Tenthredo notha Klug l. c. N:o 110. Hartig l. c. 289. 9.

Tenthredo marginella Fallén Acta Holm. 1808. 52. 7.
T. arcuata Foerst. p. 79. (forte).

Species thorace subæneo-micante, pleuris macula laterali magna abdominisque segmentis plerisque flavo-marginatis distincta; variat scutello nigro vel flavo, scapo antennarum nigro, vel subtus flavo, tibiis linea externa vel apice tantum nigris.

Allmän öfver hela Skandinavien.

- aa) Caput et thoracis dorsum lævia, vel obsolete punctata, mollior pubescentia, parapsidis sat profundis. Alæ inferiores nervo anali paullo longiore. Femora brevia, crassa. Sulci frontales subdistincti. Abdomen segmento 5:o cingulo, apice et 1:o dorsali citrinis. Alæ stigmatibus fusco, basi pallido.

6. *A. Zona*: Niger, capite pone oculos subdilatato et thorace obsoletius punctatis, pictura citrina, femoribus omnibus pro parte nigris. ♀ Long. fere mill.

Thoms. Op. 298. 6.

Tenthredo Zona Klug l. c. N:o 106. Hartig l. c. 287. 5.

Species ore, antennarum scapo, pronoti macula, tegulis, abdominis segmento 1:o, 7-9 medio, 5:o cingulo citrinis, pedibus concoloribus, coxis omnibus, femoribus posticis

fere totis, anterioribus postice, tarsorum articulis et tibiis posterioribus apice nigris a sequente mox distincta.

Synes vara sällsynt; funnen i Skåne och Lappland.

7. A. *Zonula*: Niger, capite thoraceque lævibus, pictura citrina, femoribus anterioribus totis concoloribus; mas ventre testaceo. Long. 8-9 mill.

Thoms. Op. 298. 7.

Tenthredo Zonula Klug l. c. N:o 107. Hartig l. c. 288. 6.

Tenthredo fasciata Fallén Acta Holm. 1808. 51. 9.

Præcedenti pictura similis et affinis, abdomine segmento 7:o immaculato, femoribus citrinis, posticis apice nigro, capite pone oculos haud dilatato, thoraceque impunctatis mox discedens.

Allmän.

- B) Caput pone oculos fortiter dilatatum, antennis minus fortiter clavatis oreque totis nigris; fronte leniter excavata thoraceque densius longius pubescentibus, obsoletius punctatis. Pleura tuberculato-gibbosa. Alæ stigmatæ pallido, apice fumatæ.

8. A. *2-fasciatus*: Niger, subnitidus, pronoti limbo tenui, abdomine fasciis 2-4, femoribus anticis apice, tibiis omnibus tarsisque testaceis, apice fuscis, maris nigris. ♂♀ Long. 10-12 mill.

Thoms. Op. 298. 8.

Tenthredo 2-fasciata Klug l. c. N:o 112. Hartig l. c. 289. 11.

Tenthredo zonata Fallén Acta Holm. 1808. 51. 5.

Allmän.

Genus *Eniscia* THOMS.

Opuscula p. 299.

Caput oculis mandibularum basin haud attingentibus, haud vel vix convergentibus, orbita interiore intra mandi-

bularum basin haud sita. Antennæ breves, apice subincrassatæ. Clypeus apice profundius emarginato vel exciso. Mesonotum parapsidis tenuibus sed distinctis. Alæ superiores cellula lanceolata nervo transverso brevi perpendiculari divisa; nervo transverso ordinario fere in triente anteriore cellulae furcatae sito; inferiores cellula humerali vix appendiculata.

Detta slägte skiljes med lätthet från *Allantus* genom ögonen, som ej räkka ned till mandiblernas bas, hvarigenom kinderna blifva ganska breda; deras inre orbita är ej eller omärkligt convergerande. Från *Perineura* och *Synairema* skiljes det lättast genom de korta och tjocka antennerna.

- A) Clypeus lateribus apicem versus parum angustato, apice fere semicirculariter emarginato. Labrum apice retuso-emarginatum. Mandibulae breviusculæ, subgeniculatæ. Caput subquadratum, vertice crasso, sulcis tenuibus sed distinctis, postice divergentibus; fronte sulcis nullis; epistomate convexo, inferne a clypeo discreto. Antennæ capite vix duplo longiores, pilosulae, apice parum crassiores. Mesonotum confertim punctatum, parapsidis haud profundis sed bene determinatis, mox ante scutellum conniventibus; hoc parum convexo impressione basali obtusangula; cenchris sat magnis. Abdomen subdepressum, nuditate distincta. Pedes sat validi, pilosuli. Palpi maxillares breves.

1. *E. consobrina*: Breviuscula, fere plumbeo-nigra, subopaca, griseo-pilosula; capite thoraceque confertissime punctatis; pronoti et tegularum limbo tenui, segmentorum marginibus apicalibus, tibiis antice femorumque anteriorum apice griseo-albidis; alis hyalinis, nervis et stigmate nigricantibus; palpis testaceis. ♂ ♀ Long. 8 mill. Thoms. Op. 299. 1.

Tenthredo consobrina Klug l. c. N:o 66. Hartig l. c. 290. 14.

Species quodammodo transitum ad *Doleros* formans, ab *Allanto* oculorum forma mox distincta.

Sällsynt; funnen tidigt om våren i Törringelund nära Malmö.

B) Clypeus medio apice profunde excisus. Labrum apice integrum, minus late rotundatum. Caput subtriangulare, genis valde latis cum temporibus et vertice crasso marginatis; sulcis frontalibus nullis sed foveolis supra antennis et sulcis verticinis distinctis. Antennæ breves, apice subserrato-incrasatae, haud pilosæ, articulo 3:o 4:o sesqui longiore. Mesonotum sutura media et parapsidis tenuissimis, his longius ante scutellum conniventibus. Scutellum leniter convexum, parcius punctatum.

2. *E. arctica*: Nigra, subopaca, capite thoraceque alutaceis, nigro-pilosis; abdomine segmentis 5-6 ultimis testaceofasciatis; tibiis tarsisque luteis; alis flavescens, ore femoribusque anticis apicem versus pallidis. ♂♀ Long. 10-12 mill.

Thoms. Op. 300. 2.

Species colore fasciarum fere *Allanti 2-fasciati*, capit, mesonoti et antennarum structura ab omnibus mox discedens.

Sällsynt; funnen i Lappland.

Genus *Synairema* HARTIG.

Tenthredo Fallén, Klug. *Perineura* Hartig.

Caput vertice minus crasso marginato, sulcis frontalibus sat distinctis; clypeo apice triangulariter exciso; mandibulis breviusculis, apice subbifido. Antennæ longæ, tenues, filiformes, articulo 3:o 4:o subæquali. Mesonotum parapsidis sat profundis. Alæ superiores cellula lanceolata breviter constricta, postcostali lata; inferiores nervo humerali cum brachio pone nervum transversum conjuncto; hoc cum nervis transverso-submarginali et recurrente ♂ margini alæ parallelis. Abdomen nuditate distincta. Oculi parvuli, subrotundi, mandibularum basin haud attingentes, orbita inferiore parallela. Pedes haud validi.

Detta slägte sluter sig å ena sidan närmast till *Poecilosoma* men skiljes med lätthet genom vingarnes nervgång; å andra sidan kommer det mycket nära till *Perineura lateralis*, men afviker såväl genom lancett-likä fältet, som ock genom triangulärt utskuren clypeus samt finare längre antenner och ben.

1. *S. Rubi*: Nitida, subglabra, albido-picta; antennis ♀ apice albis, ♂ fere totis rufescentibus. ♂♀ Long. 6-7 mill.

Thoms. Op. 300. 1.

Tenthredo Rubi Panz. Fauna Germ.

Synairema delicatula Hartig l. c. 314. 62.

Perineura Rubi Hartig l. c. 303. 16.

Tenthredo lividiventris Fallén Acta Holm. 1808.

Tenthredo elegantula Fallén Acta Holm. 1808.

Femina antennis articulis 3 ultimis fere niveis; labro, clypei apice, orbita interiore, macula transversa verticis, pronoti margine, tegulis, parapsidis postice, scutello utroque, linea pleurali pedibusque sordide albidis, his coxis basi nigris, tarsis posticis femoribusque omnibus fere totis nigro-fuscis; abdomine segmentis ventralibus limbo apicali plagaque dorsali sensim latiore livido-rufis, alis stigmatibus fusco, basi pallido; mas antennis, articulis 2 basalibus exceptis, abdomine pedibusque rufis, his basi, plaga magna pectoris, orbita tota et lata oculorum fere citrinis, alis stigmatibus toto pallido.

Temligen sällsynt, men troligen utbredd öfver hela Skandinavien.

Genus *Perineura* HARTIG.

Tenthredo Linné, Fallén, Klug.

Caput vertice sæpissime marginato, sulcis distinctis; fronte sulcis sat discretis; oculis mandibularum basin haud attingentibus, orbita interiore haud vel vix convergente,

haud intra mandibularum basin sita. Thorax parapsidis distinctis. Antennæ tenues, filiformes. Alæ superiores cellula lanceolata nervo brevi perpendiculari divisa. Corpus nitidum, fere glabrum et læve.

Detta slägte skiljes endast från föregående genom det lancettlika fältet, som ej är höjsnöradt. För öfrigt äro arterna inom de 3 olika afdelningarne så afvikande, att de snarare borde hänföras till särskilda genera. Den sista afdelningen, *viridis*-gruppen, erinrar om *Tenthredo mesomelas*, men skiljes lätt genom de finare antennerna, ej convergerande ögon, håriga thorax och ben samt ej djup interantennal-grop.

Sectio I. Antennæ longæ, tenues, articulo 3:o 4:o subæquali. = Tenth.
Abdomen nuditate nulla. Frons fovea inter-antennali profunda. Alæ inferiores maris nervo transverso ordinario et recurrente marginem internam ipsum alæ formantibus. Pedes elongati. Caput subtriangulare. Corpus sat magnum, longum, colore varians, sed haud virescens.

A) Caput genis, temporibus et vertice marginatis.

a) Clypeus apice late emarginato-truncatus. Abdomen segmento 8:o dorsali ♂ foveis 2 approximatis impressis.

1. *P. nassata*: Nigra, albo-picta, antennis et calcaribus longis; abdomine nigro, vel dimidio apicali rufo. ♀ Long. 10-12 mill.

Mas: rufescens, segmento ultimo ventrali apice medio semicirculariter emarginato.

Thoms. Op. 301. 1.

Tenthredo nassata Lin. Syst. Nat. Ed. XII. 926. 38.
(mas) Fallén Acta Holm. 1808. 116. 56 (mas).

Tenthredo dimidiata Fallén Acta Holm. 1808. 62. 24.
(femina).

Tenthredo instabilis var. *dimidiata* Klug l. c. N:o 142.
Hartig l. c. 308. 37.

Species magnitudine, antennis longis, calcaribus medium metatarsi superantibus, stigmatibus dimidiato-albido; fe-

mina abdomine nigro, vel dimidio apicali rufo; mas corpore rufescente, subtus pallido, macula verticis, 3 mesonoti et metanoto nigricantibus, segmento ultimo ventrali profundius emarginato ab affinis facillime distinguenda.

Temligen allmän i löfskogar.

2. *P. brevispina*: Nigra, albo-picta, abdomine segmentis 3-6 rufis, calcaribus posticis medium metatarsi vix attingentibus; segmento ultimo ventrali ♂ apice rotundato. ♂ ♀ Long. 10-12 mill.

Thoms. Op. 301. 2.

Var. femina: segmentis 3-5 dorsalibus linea nigra notatis.

Species corpore minore, antennis et calcaribus brevioribus, stigmate basi albido; femina abdomine nigro segmentis 3-5 rufis; mas corpore nigricante, segmento ultimo ventrali haud emarginato optime distinguenda.

Allmän öfver hela Skandinavien.

Ann. Till denna höra *T. Stigma* Fallén, *T. scutellaris* (Fab.) Klug och *T. ambigua* Klug.

3. *P. sordida*: Flava, ore, orbitis latis, pronoto, scutello, pedibus basi pleurisque superae albidis; abdomine vitta media nigra; alis stigmate fusco, basi albido. ♀ Long. 10-12 mill.

Mas: nigricans, pallido-pictus, macula magna pleurali citrina.

Tenthredo sordida Klug l. c. N:o 143. Hartig l. c. 308. 36 (forte).

Tenthredo nassata Fallén Acta Holm. 1808. 116. 56. (femina).

Femina colore, antennis et calcaribus posticis paullo longioribus, capite magis triangulari; clypeo minus transversus,

genis paullo latioribus; mas pictura pallida uberiore, macula magna laterali pleurarum et limbo posteriore lato segmenti 1:i dorsalis citrinis forsitan a præcedente distinctus.

Temligen allmän öfver hela Skandinavien.

Anm. Klug och Hartig säga om stigmat "braun", hvilket ej passar in på ofvanbeskrifna art.

4. *P. auriculata*: Testacea, albo-picta, fovea inter-antennali profundissima, stigmate albido. ♀ Long. 10 mill.

Thoms. Op. 301. 4.

Præcedenti simillima, sed abdomine supra immaculato, infra vitta laterali fusca, stigmate toto albido, præcipueque frontis fovea inter antennis maxima et profunda distincta.

Sällsynt.

Anm. Troligen hör Klugs *T. nassata* till denna art.

- aa) Clypeus apice medio emarginato. Pleura superne punctulata. Abdomen segmento 8:o dorsali ♂ foveis nullis.

5. *P. excisa*: Nigra, albo-picta, abdomine segmentis 3-7 rufis, femoribus posticis apice nigris. ♂ Long. 9 mill.

Mas: nigricans, pleuris sublævibus.

Thoms. Op. 301. 3.

Species clypeo apice emarginato in utroque sexu facillime distinguenda; femina *P. brevispinæ* simillima, sed abdomine segmentis etiam 6-7 rufis, mas segmento 8:o dorsali foveis nullis mox discedens

Ej sällsynt öfver hela Sverige.

- B) Caput vertice, genis et temporibus immarginatis; clypeo apice emarginato-truncato.

6. *P. alpina* m: Latior, nigra, uberius albido-picta, pedibus abdomineque rufescentibus, hoc subtus albido, segmentis dorsalibus margine basali nigrificantibus; stigmate albido. ♀ Long. 9 mill.

P. sordidæ affinis, capite brevior, genis latis et temporibus immarginatis mox discedens; capite nigro, ore, orbitis latis, puncto majore pone ocellos, pronoti limbo omni, tegulis, parapsidis postice, scutello leniter convexo, freno apice late rotundato, cenchris sat magnis, pleuris maxima parte coxisque albicantibus; pedibus rufescentibus, posticis apice fuscis; abdomine subtus livido, supra rufescenti, segmentis basi nigris; stigmatibus albicantibus, superne fusco; antennis abdomine paullo longioribus nigro-fuscis; calcaribus posticis medium metatarsi vix attingentibus.

Sällsynt; funnen i Lappland.

entia Sectio II. Abdomen nuditate distincta. Caput genis et temporibus immarginatis, transversum, clypeo apice truncato. Antennæ mediocres, articulo 3:o 4:o sesqui longiore, subtus et stigmatibus basi sordide albida. Tarsi postici tibia breviores. Alæ inferiores nervis transverso submarginali et recurrente perpendicularibus. Vertex medio marginatus, sat crassus. Fovea interantennalis minus profunda. Corpus parvulum.

7. *P. lateralis*: Breviuscula, nigra, nitidula, antice fusco-pilosulula, pictura flavo-albida; abdomine limbo livido, fascia media lata pedibusque rufis; alis cellula submarginali 3:a brevi. ♂ ♀ Long. 7 mill.

Thoms. Op. 302. 6.

Tenthredo lateralis (Fab.) Fallén Acta Holm. 1808. 100. 31. Klug. l. c. N:o 167. Hartig l. c. 304. 17.

Ej sällsynt i löfskogar.

8. *P. solitaria*: Breviuscula, nigra, nitidula, labro, limbo pronoti, tegulis palpisque albidis; abdomine segmentis 3-6 pedibusque rufis, his basin versus nigris, tarsis posterioribus nigro-fuscis; alis cellula submarginali 3:a elongata. ♂ ♀ Long. 7 mill.

Tenthredo solitaria (Schrank) Fallén Acta Holm. 1808. 64. 26.

Perineura gibbosa Thoms. Op. 302. 5.

Tenthredo aucupariæ Klug. l. c. N:o 168. Hartig l. c. 304. 16.

Ej sällsynt.

Sectio III. Corpus virescens, nigro-pictum, magnum. Caput cubicum, vertice crasso cum genis et temporibus latis marginatis; clypeo apice medio profunde exciso; labro magno apice late rotundato mandibulas magnas obtegente. Antennæ sat longæ, tenues. Scutellum impressione basali obtusangula. Alæ stigmatate virescente vel pallido. Pedes et antennæ superne nigro-lineati. Femora elongata, haud clavata. Rhago-

9. *P. viridis*: Pallide virescens, frontis et mesonoti maculis magnis nigris, abdomine vitta lata dorsali concolore. ♂ ♀ Long. 10-11 mill.

Mas: segmento ultimo ventrali apice vix emarginato, 8:o dorsali apice subtruncato.

Thoms. Op. 303. 7.

Tenthredo viridis Lin. Fauna Sv. Ed. II. N:o 1554.

Species frontis macula magna ad oculos et antennas usque extensa, lineas 2 pallidas includente; mesonoto nigro, vittis 2 subinterruptis, macula scutelli pallidis; abdomine in utroque sexu vitta lata dorsali nigra, sutura mesopleurali concolore optime distinguenda.

Temligen allmän öfver hela Skandinavien.

Anm. Klug antager Linnés *T. viridis* vara honan till *T. mesomela*: men följande ord i den Linnéanska descriptionen: "Caput inter oculos nigrum" kunna ej tydas på sistnämnda art.

10. *P. scalaris*: Pallide virescens, maculis frontis et mesonoti cum vitta abdominis, maris postice subinterrupta nigris. ♂ ♀ Long. 10-11 mill.

Tenthredo scalaris Klug l. c. N:o 138. Hartig l. c. 309. 41.

Præcedenti simillima, sed macula frontali minus extensa; mesonoto vittis 2 mediis, strigâ obliqua utrinque, scutello utroque cum freno pallido; antennis paullo longioribus; patellis evitenter majoribus certe distincta.

Troligen lika utbredd som föregående.

11. *P. punctulata*: Virescens, fronte thoraceque nigro-lineatis; abdomine segmentis dorsalibus 2-7 utrinque nigro-2-punctatis. ♂ ♀ Long. 9 mill.

Mas: segmento ultimo ventrali et 8:o dorsali apice rotundato.

Tenthredo punctulata Klug l. c. N:o 139. Hartig l. c. 309. 40,

Præcedentibus similis et affinis, abdomine viridi, segmentis dorsalibus 2-7 utrinque punctis 2 nigris notatis, alis superioribus nervo transverso ordinario viridi, fronte utrinque juxta oculos minus elevata, subtilissime subopaco-striata, clypeo angulis lateralibus magis rotundatis certe distincta.

Synes vara sällsyntare än föregående arter, men troligen utbredd öfver hela Skandinavien.

Genus *Tenthredo* LINNÉ.

Caput magnum, cubicum, temporibus et vertice crassis cum genis marginatis; fronte plerumque excavata, fovea inter antennis profunda, lateribus calloso-elevatis; clypeo apice medio exciso; labro magno mandibulas validas obtigente; oculis magnis, convexis, convergentibus, orbita interiore intra mandibularum sita. Antennæ mediocres vel sat longæ, filiformes vel setaceæ, articulo 3:o 4:o haud duplo longiore, 1:o ovato, piloso. Scutellum plerumque elevatum, impressione basali arcuata vel valde obtusangula. Alæ superiores cellula postcostali valde angusta, lanceolata nervo transverso brevi perpendiculari divisa; nervo transverso ordinario fere in triente anteriore cellulæ furcatæ sito; cel-

lula submarginali plerumque longiuscula; alæ inferiores cellula humerali haud appendiculata. Abdomen subdepressum. Pedes sat longi, femoribus subtus lanuginosis. Corpus magnum, pubescens, plerumque nigrum et rufum.

Detta slägte innehåller de större arterna, hvilka genom hufvudets bildning sluta sig närmast till *Perineura viridis*. Hufvudet är nemligen särdeles stort, mandiblerna kraftiga med hög rygg, hjessan tjock, tinningarne särdeles svälda, så att den intryckta linjen, som baktill begränsar dem och tinningarne, ej löper parallelt eller i samma båge med ögonens bakre orbita, utan böjer sig starkare i midten. Genom de convergenta ögonen, hårig och finpuncterad kropp skiljes det lätt från *Perineura*; genom den djupa groppen emellan antennerna och ej klubbformiga antenner från *Allantus*.

A) Antennæ totæ luteæ. Scutellum pyramidale. Pleura tuberculata.

1. *T. flavicornis*: Nigra, macula supra coxas posticas oreque albido-flavis, antennis, thorace supra, abdomine (apice excepto) pedibusque flavis, femoribus posticis nigris; alis flavescentibus, apice fumatis. ♂♀ Long. 10-12 mill.

Fab. Ent. Syst. II. 113. 3. Fallén Acta Holm. 1808. 61. 22. Klug. l. c. N:o 132. Hartig l. c. 311. 48.

Thoms. Op. 302. 1.

Var. Thorace toto nigro, femoribus concoloribus, anterioribus apicem versus flavis.

Temligen allmän.

B) Antennæ nigræ, vel apice niveæ.

a) Antennæ unicolores, nigræ, vel rarius brunneæ.

b) Antennæ apice haud attenuatæ, potius crassiores. Scutellum elevatum. Clypeus apice minus profunde, æqualiter arcuatim excisus. Corpus nitidum, vix punctatum. Mesopleura medio tuberculato-gibbosa. Abdomen subcylindricum.

2. *T. bicincta*: Nigra, ore, fascia abdominis inæquali media cum apice pedibusque pro parte virescenti-flavis;

fronte supra antennis excavata thoraceque nitidis, lævisculis; mas corpore subtus cum coxis flavis. ♂ ♀ Long. 10-11 mill.

Lin. Syst. Nat. Ed. XII. 925. 31. Fallén Acta Holm. 1808. 52. 8. Klug l. c. N:o 134. Hartig l. c. 310. 46. Thoms. Op. 303. 2.

Species abdominis pictura, tarsis posticis maris incrassatis, antennis brevioribus, apice fere crassioribus ad *Al-lantum* transitum formans; sed antennis articulo 1:o haud globoso, 2:o haud transverso, 3:o 4:o tantum sesqui longiore, clypeo apice minus profunde sed æqualiter semicirculariter emarginato, alis inferioribus cellula humerali haud appendiculata, mox distinguenda.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien.

bb) Thorax punctatissimus. Emarginatura clypei apicem totum haud, sed medium tantum occupans.

c) Corpus nigrum et virescens. Clypei emarginatura haud profunda. Scutellum modice convexum. Pleura parum gibbosa.

d) Antennæ minus longæ, apice fere crassiores. Stigma nigricans.

3. *T. mesomela*: Nigra, ore, pronoti limbo et lobo, tegulis, scutello utroque limboque abdominis virescenti-albidis; corpore subtus concolore, pleuris et pedibus nigro-lineatis; antennis longiusculis, articulis ultimis oblongis. Long. 10-12 mill.

Linné Fauna Sv. N:o 1549. (mas). Fallén Acta Holm. 1808. 98. 28.

Tenthredo viridis Klug. l. c. N:o 135. Hartig l. c. 310. 45.

Tenthredo scalaris Thoms. Op. 303. 3.

Allmän öfver hela Skandinavien.

4. *T. obsoleta*: Nigra, ore, pronoti limbo et lobo, tegulis, scutello utroque, limboque abdominis virescenti-pallidis,

corpore subtus concolore, pleuris et pedibus nigro-lineatis, antennis breviusculis, articulis ultimis fere transversis. ♂♀ Long. 10 mill.

Klug l. c. N:o 135. Hartig l. c. 310. 44.

Præcedenti colore simillima et pectore interdum toto nigro varians, sed minor et brevior, antennis evidenter brevioribus, articulis ultimis crassitie sua parum longioribus, fronte minus excavata sed substrigosa, mesonoto adhuc subtilius punctato certe discedens; ab *Allanto* antennis haud clavatis, frontis fovea inter antennas profunda, stigmate nigricante mox distincta.

Sällsynt; men funnen både i Lappland och Skåne.

5. *T. arctica* m.: Nigra, ore, pronoti macula, tegulis, scutelli fascia, abdominis limbo et ventre, pectore posteriore et pedibus subtus pallide virescentibus; alis stigmate fusco-brunneo; antennis breviusculis. Long. 10 mill.

T. obsoletæ statura, antennis et magnitudine simillima, sed fronte vix strigosa, pleuris fere totis nigris, superne lævibus, freno basi et scutelli apice latius nigris, tarsis posticis subtus magis pallidis, stigmate minus obscuro distincta mihi videtur.

Sällsynt; funnen i Luleå Lappmark af Prof N. Andersson.

- dd) Antennæ tenuiores, sat longæ. Stigma pallidum. Oculi mandibularum basin haud attingentes, sed orbita interiore convergente. Pleura sublævia.

6. *T. olivacea*: Pallide virescens, fronte mesonotoque parcius nigro-maculatis; abdomine vitta media lanceolata lineisque pedum nigris. ♂♀ Long. 10-12 mill.

Klug l. c. N:o 137. Hartig l. c. 309. 42.

Species colore *Perineuræ viridi* similis, sed antennis apice haud attenuatis, scapo piloso; oculis, etsi mandibularum basin haud attingentibus, evidenter convergentibus, or-

bita interiore intra mandibularum basin sita; labro apice minus late rotundato; clypeo minus profunde medio exciso; mesonoto opaco, punctatissimo et scutello convexo nigropilosis; femoribus subtus lanuginosis, calcaribus longioribus certe huc collocanda.

Temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige.

cc) Corpus nigrum et rufum, ore, interdum linea pronoti et macula metasterni albidis vel citrinis. Pedes maxima parte rufi, tarsis posticis compresso-incrassatis. Oculi mandibularum basin haud attingentes, sed convergentes. Abdomen maris medio late rufo.

7. *T. atra*: Nigra, abdomine feminae concolore, ore albido, femoribus ♀ rufis, maris nigro-lineatis, stigmate nigro-fusco. ♂♀ 11-13 mill.

Lin. Fauna Sv. N:o 1554. Klug l. c. N:o 155. Hartig l. c. 305. 25. Thoms. Op. 303. 4.

Tenthredo pavida Fallén Acta Holm. 61. 23.

Species ore albido, pronoti limbo vix nisi lenissime albo-marginato, femina ventre nigro, femoribusque rufis, mas segmento ventrali apice haud late rotundato optime distinguenda; variat clypeo toto albo, vel maculis 2 apicalibus; genis sub oculis interdum macula albida; antennis medio vel totis brunneis; pronoto toto nigro, vel linea angulari tenuissima albida, metapleuris et interdum segmento 1:o dorsali macula concolore, tegulis nigris, rufis, vel rufo-limbatis, tarsis posticis semper et apice vel dimidio apicali tibiæ nigris; mas variat coxis, interdum etiam trochanteribus et macula pectoris media obscure rufescentibus.

Allmän öfver hela Skandinavien.

8. *T. ignobilis*: Nigra, ore albido, femoribus posticis rufis, apice nigro, abdomine cingulo vel macula discoidali rufa. ♀ Long. 10 mill.

Klug l. c. N:o 151. Hartig l. c. 306. 29.

Præcedenti simillima, sed antennis paullo brevioribus, articulis 4-9 feminae haud linea laterali impressis, femoribus posticis haud totis rufis, abdomine medio magis minusve rufo; mas segmenti ultimo ventrali latius rotundato tantum distincta.

Sällsynt i norra och medlersta Sverige.

9. *T. moniliata*: Nigra, ore, linea lata pronoti ante tegulas rufas et macula metasterni citrinis; abdomine cingulo rufo; femoribus posticis apicem versus nigro.
♂ ♀ Long. 11-12 mill.

Klug l. c. N:o 153. Hartig l. c. 306. 27.

A præcedentibus corpore magis cylindrico, labro, clypeo, linea lata pronoti ante tegulas citrinis; mesonoto adhuc subtilius punctato; pleuris subrugoso-punctatis, abdominis cingulo lato, tibiis tarsisque posticis fere totis rufis certe distincta.

Ej allmän, men utbredd öfver hela Skandinavien.

aa) Antennæ intra apicem niveæ.

- e) Antennæ articulo 5:o nigro, compressæ, longiores. Pronoti limbus niger, vel tenuissime albidus. Maculæ 2 albæ supra coxas posticas, altera in metapleuris, altera in abdominis segmento 1:o sita.

10. *T. livida*: Nigra, ore maculisque 2 supra coxas posticas albis, pedibus nigris, rufis et lividis; fronte supra antennas excavata, sat nitida, pilosa; stigmatibus pallidis; mesonoto subopaco, subtilissime coriaceo; mas abdominis medio livido apice fusco, feminae nigro, vel apice rufo. Long. 12-13 mill.

Linné Fauna Sv. N:o 1557. Klug l. c. N:o 122. Hartig l. c. 312. 55.

Tenthredo maura Fall. Act. Holm. 55. 11.

Allmän öfver hela Skandinavien.

11. *T. Fagi*: Nigra, ore, scutello maculisque 2 supra coxas posticas albis; fronte excavata, nitida, vix pilosa; maris abdomine medio livido. Long. 12-13 mill.

Panz. Faun. Germ. Klug l. c. N:o 126. Hartig l. c. 312. 52.

Præcedenti simillima, sed scutello albo, fronte magis nitida, vix pilosa, pleuris minus gibbosis, stigmatе fusco, tibiisque posticis rufis, antennis articulo 6:o fere toto albo distincta.

Temligen sällsynt i södra Sverige.

12. *T. Colon*: Nigra, ore maculisque 2 supra coxas posticas albis; femoribus anterioribus fere totis, posticis basi rufis; abdomine nigro vel apice rufo. Long. 12 mill.

Klug. l. c. N:o 121. Hartig l. c. 312. 56.

T. lividæ similis et affinis, sed antennis brevioribus, articulis 4-9 intus striga nulla impressa, 6:o toto albo; fronte minus excavata, minus nitida, parum pilosa, femorum colore, stigmatе toto nigro-fusco, tegulis rufis distincta.

Sällsynt.

- ee) Antennæ articulo 5:o albido. Pronoti limbus superne albidus. Oculi mandibularum basin haud attingentes. Frons haud excavata, punctulata. Parapsidæ tenuissimæ, sed distinctæ, longius ante scutellum conniventes. Maculæ nullæ albæ supra coxas posticas.

13. *T. limbata*: Nigra, ore cum facie inferne, abdomine segmentis 2-5 limbo late albis, pedibus rufis, femoribus posticis totis, anterioribus superne nigris; stigmatе basi pallido. ♀ Long. 11 mill.

Klug l. c. N:o 125 (forte).

Species abdomine fere coeruleo-nigro, segmentis 2-5 parte inflexa late albis, fronte minus crebre rugosa, meso-

noto haud æneo sed subtilissime punctato ab affinis facillime distinguenda.

Sällsynt; funnen i Norge af Prof. Boheman.

14. *T. balteata*: Nigra, facie et ore albo-picta, pectore spissius pubescenti-tomentoso; abdomine segmentis 2-7 pedibusque rufis, femoribus supra nigro-lineatis. ♂ ♀ Long. 10 mill.

Klug l. c. N:o 119. Hartig l. c. 313. 59.

Tenthredo Soror Zett. Ins. Lapp.

Species antennis articulis 5-9 superne albidis; fronte obscure ænea, creberrime punctata, pectore medio densius albido-lanuginoso, alis stigmatibus obscure brunneo, abdominis pedumque colore, clypeo et labro apice cum fascia infra antennis genisque albidis; mas tegulis et pronoti limbo posteriori albidis, tibiis nigro-lineatis, coxis subtus rufescentibus optime distinguenda.

Sällsynt i norra och medlersta Sverige.

15. *T. rufiventris*: Nigra, facie cum ore, linea ante alas, tegulisque albidis, antennis apice fuscis; pedibus maxima parte rufis, abdomine concolore vel apice nigro; fronte æneo-nigra; pleuris tuberculato-gibbosis. ♂ ♀ Long. 10-12 mill.

Fab. Ent. Syst. II. 116. 45. Fallén Acta Holm. 56. 12. Klug l. c. N:o 118. Hartig l. c. 313. 60.

Species antennis articulis 2 ultimis fuscis, 6-7 totis et 5:o maxima parte albis; fronte creberrime punctata, æneo-nigra, facie cum ore et limbo pronoti cum tegulis albidis; stigmatibus obscure rufo; pleuris tuberculato-gibbosis optime distinguenda; variat abdomine rufo, basi excepta coeruleo-nigra, vel apice late nigro; pectore nigro vel rufescenti; femoribus nigris, anterioribus interne apice latius pallidis;

tibiis rufis vel nigro-lineatis; coxis nigris, vel rufis, anticis interdum pallidis.

Ej sällsynt öfver hela Sverige.

Subtribus **Dolerides**.

Antennæ filiformes vel leniter fusiformes, haud breves, 9-articulatæ. Alæ superiores cellulis 2 marginalibus, 3 submarginalibus, 2:a maxima nervos 2 recurrentes excipiente, cellula lanceolata nervo obliquo divisa; inferiores cellulis 2 mediis oclusis.

Denna afdelning skiljes lätt på framvingarne, hvilka hafva 2 marginal-, men endast 3 submarginal-fält, emedan det 2:a hopflyter med 3:e, då nämligen 2:a transversella nerven bortfallit; de båda recurrenta nerverna upptagas i detta långa 2:a submarginal-fält; lancettlika fältet är deladt genom en sned tvärnerv; bakre vingarne hafva 2 slutna midtelfält; antennerna äro 9-ledade. Till denna afdelning räknas endast

Genus **Dolerus** LEACH. '.

Klug, Hartig, Tenthredo Fallén.

Caput vertice crasso, sulcis brevibus sed distinctis; temporibus et genis vix vel obsolete marginatis; fronte planiuscula, sulcis et foveis haud discretis; clypeo magno, haud late sed profunde angulatim exciso; labro sat magno, apice rotundato; mandibulis sat validis, intus 3-dentatis; oculis mandibularum basin haud attingentibus. Antennæ articulo 3:o 4:o parum longiore, 2:o transverso, mox supra clypeum insertæ. Thorax parapsidis distinctis, freno sat magnis, præsternis haud discretis; cenchris sat magnis. Alæ superiores costa postice dilatata; nervo basali haud curvato sat longe ante nervi submarginalis originem postcostam attingente, quam 1:o recurrente longiore, transverso ordinario in medio cellulæ furcatæ sito; humerali prope basin sinuato, submarginali basi curvato; cellula discoidali angulo infe-

riore posteriore acuto; furca brachii furcæ cubiti opposita vel paullo magis a basi alæ remota; nervo 1:o recurrente cum basali convergente, stigmatē nigro, vel limbo inferiore pallido. Alæ inferiores nervo anali longo; cellula humerali appendice brevi vel fere nullo. Abdomen nuditate parva sed distincta, terebra mediocri vel brevi. Pedes sat validi; tibiis posticis calcaribus brevibus; tarsis tibiæ brevioribus, patellis distinctis; unguiculis dente parvo subapicali armatis. Corpus crassulum, magnum vel mediocre, capite et thorace fortius punctatis, plerumque longius, dense griseo-pilosulis.

Arterna af detta slägte äro i allmänhet lätt känliga på den grofva sculpturen och den gråhvita behåringen på hufvud och thorax. Färgen är i allmänhet svart, stundom med en svag cyanblå eller blyaktig glans, ofta med abdomen och främre delen af thorax röda stundom äfven benen till en del af samma färg. De enfärgade svarta arterna äro svåra att karakterisera och Hartig har bland dem bildat flera nya species. Af dessa utgå likväl alla de som han uppfört såsom hannar med 9 dorsal-segmenter, enär alla hannar af Tenthredinerna utan undantag äro försedda med 9 ryggsegmenter, fastän det 9:e eller sista vanligen ligger dolt och indraget under det näst-föregående.

Sectio I. Oculi valde oblongi, orbita interiore fere emarginata. Genæ minus latæ. Alæ superiores furca brachii sæpius pone furcam cubiti sita. Antennæ articulo 3:o 4:o evidenter longiore. Labrum, vel tegulæ vel genua antica pro parte sordide albida. Corpus griseo-pilosum, haud coerulescens. Mesonoti parapsidæ haud postice excavatæ, et sutura lobi medii tenuiora. Pectus medio et mesonotum confertim, concinne punctata. Abdomen subtilissime strigosum. Tarsorum patellæ haud magnæ. (*Dosytheus* Leach.).

- a) Corpus subplumbeo-nigrum. Terebra sat longa, serrula valida. Alæ superiores furca cubiti furcæ brachii opposita. Abdomen maris segmentis dorsalibus 1-3 apice parum, 4-6 medio latius albido-membranaceis.

1. *D. palmatus*: Niger, tibiis anticis margine anteriore tegulisque sordide testaceo-albidis; antennis breviusculis, apice attenuatis. ♂ ♀ Long. 8-9 mill.

Klug l. c. N:o 236. Hartig l. c. 235. 16.

Species corpore majore, subplumbeo-nigro, vertice punctatissimo, pleuris superne fortius punctatis, antennis breviusculis, terebra longiuscula, serrula valida, alarum furca brachii vix pone furcam cubiti sita, mas abdominis maculis mediis albo-membranaceis ab affinibus mox distinguenda; variat tibiis posterioribus basi sordide albidis.

Sannolikt utbredd öfver hela Skandinavien, men förekommer temligen sparsamt.

- aa) Corpus haud plumbeo-nigrum, terebra breviuscula, serrula tenui, angusta, margine infero rude denticulato. Abdomen segmentis 2-3 mediis, dorsalibus apice puncto membraceo-albido, sed maculis nullis notatis. Alæ superiores brachii furca pone furcam cubiti sita.

2. *D. vestigialis*: Niger, subnitidus, femoribus totis, tibiisque saltim basin versus rufis; pleuris superne fortiter punctatis. ♂♀ Long. 7-8 mill.

Klug l. c. N:o 242. Hartig l. c. 236. 22.

Species interdum pronoto rufo-notato varians, a præcedente pedum colore, alarum furca brachii pone furcam cubiti sita, a sequentibus vertice creberrime punctato, mesopleuris superne fortiter rugoso-punctatis, antennis brevioribus et crassioribus, apice subattenuatis facillime distinguenda.

Ej sällsynt.

3. *D. annulipes* m.: Niger, tibiis anticis margine anteriore, posticis basi sordide albidis; vertice utrinque nitido, sublævi; mesopleuris superne fortiter punctatis. ♀ Long. 7 mill.

Præcedenti antennis breviusculis, apice subattenuatis, mesopleuris profunde punctatis affinis, sed femoribus nigris, tibiis posterioribus annulo albido, vertice inter oculos et sulcos nitido sublævi mox distinctus; a *D. gilvipede* pleuris fortiter et profunde punctatis, colore pedum obscuriore, an-

tennis brevioribus et medio crassioribus, temporibus fortius sed minus crebre punctatis, alarum furca brachii minus longe a basi remota bene distinguendus.

Sällsynt; funnen i Lappland och Skåne.

4. *D. gilvipes*: Niger, pedibus testaceis, femoribus anterioribus basin versus, posticis fere totis nigris, tibiis tarsisque fusco-nigris; antennis tenuioribus fere filiformibus; alarum furca brachii longe pone furcam cubiti sita; pleuris haud rugoso-punctatis. Long. 6-7 mill.

Klug l. c. N:o 244. Hartig l. c. 236. 24.

A præcedente antennis longioribus et tenuioribus, alis furca brachii longe pone furcam cubiti sita, stigmate basi albido, limbo inferiore obscure testaceis, terebra paullo brevior, mesopleuris superne haud rugoso-punctatis, pedibus minus obscuris, femoribus posticis minus crassis optime distinguendus; variat pronoto fere toto vel maculis rufescenti-testaceis notato; mas plerumque labro, clypeo, linea inferiore orbitali sordide albidis, antennis apicem versus subtus rufescentibus.

Förekommer temligen sparsamt; men utbredd öfver hela Sverige.

5. *D. Pratorum*: Niger, abdominis segmentis 2-6, femoribus tibiisque rufis. ♂ ♀ Long. 6-7 mill.

Tenthredo Pratorum Fallén Acta Holm. 1808. 64. 27.

Dolerus Equiseti Klug l. c. N:o 225. Hartig l. c. 233. 9.

Species colore a præcedentibus mox distincta, abdominis segmentis ultimis et basali nigro-æneis ad sequentes transitum formans.

Temligen sällsynt öfver hela Sverige.

Sectio II. Oculi ovali-subrotundi, prominuli, orbita interiore haud emarginata; vertice crasso; genis latis. Alæ superiores furca brachii

haud vel vix pone furcam cubiti sita. Mesopleura superne fortiter punctata. Corpus sæpe plumbeo- vel subcyaneo-nigrum. Parapsidæ sæpe postice dilatatae et excavatae.

Denna afdelnings arter skiljas säkrast från föregående genom ögonen, som äro mindre långsträckta, mera kullriga och inre orbitan aldrig emarginerad, genom tjockare hjessa med i allmänhet starkare puntering samt genom framvingarne, hvilka hafva cubiti furca ligande bakom eller midt emot, sällan något framom brachii furca.

Divisio I. Pedes pro parte rufi vel testacei.

A) Abdomen saltim segmentis mediis rufis.

a) Abdomen segmentis dorsalibus 2:o et 3:o transversim subtilissime strigosis, 1:o punctis paucis piliferis ornato. Mesonotum et pectus medio concinne crebre punctata. Antennæ filiformes, articulo 3:o 4:o longiore, 4-9 sensim vix brevioribus. Parapsidæ postice haud dilatatae. Corpus magnum. Alæ superiores stigmatibus nigro, nervo transverso-marginali longe ante apicem cellulae 2:æ submarginalis sito. Abdomen ♂ segmento 8:o dorsali apice medio polito, tuberculo parvo ornato.

6. *D. timidus*: Niger, abdominis cingulo lato, genubus late, tibiis tarsisque anterioribus rufis. ♀ Long. 12-13 mill. Klug l. c. N:o 229. Hartig l. c. 234. 12.

Species corpore magno, mesonoti lobis lateralibus vix cyanescentibus, medio paullo parcius et subtilius punctatis, abdomine segmentis 2-5 et interdum parte 6:i rufis; mas pedum colore dilutiore, interdum posticorum tibiis tarsis femorumque apice rufis, segmento ultimo ventrali apice late rotundato optime distinguenda.

Temligen allmän öfver hela Skandinavien.

7. *D. dubius*: Niger, abdominis cingulo lato, genubus tibiisque anticis rufis. ♂ ♀ Long. 10 mill. Klug l. c. N:o 228. Hartig l. c. 234. 11.

Præcedenti simillimus, sed paullo minor, præsertim brevior, abdomine cingulo minus lato, minus nitido, dorso ob-

tuse carinato, segmento 1:o dorsali crebrius interne punctato-piloso, pedibus obscurioribus, mesonoti lobis lateralibus haud cyanescentibus, disco crebrius et fortius punctato; mas abdomine angustiore, cingulo minus late rufo, dorso subcarinato segmentoque ultimo ventrali apice minus late rotundato optime distinguendus.

Förekommer sparsammare än föregående art.

8. *D. tristis*: Niger, abdominis cingulo, tegulis, tibiis posticis apice, anterioribus cum genubus rufis. ♀ Long. 9-10 mill.

Klug l. c. N:o 231. Hartig l. c. 253. 14.

D. dubio similis et affinis, tegulis rufis, abdominé magis nitido, segmentis tenuissime et subtilissime strigosis, 1:o æneo-nigro, punctis 6-8 utrinque piliferis tantum instructo, capite pone oculos fere angustato, cenchris majoribus bene distinctus.

Förekommer temligen sällsynt i norra och medlersta Sverige.

- aa) Abdomen segmentis dorsalibus 1:o æneo-nigro, 2-3 saltim politis, nitidis, haud transversim subtilissime strigosis.

9. *D. palustris*: Niger, mesonoto et pectore medio crebre concinne punctatis; abdominis segmentis ultimis nigris; tibiis rufescentibus: antennis tenuibus filiformibus. ♂♀ Long. 7-8 mill.

Klug l. c. N:o 222. Hartig l. c. 233. 6.

Præcedentibus thorace et pectoris medio confertissime punctatis affinis, sed abdomine segmentis 2-4 politis, 1:o haud piloso mox discedens; a sequentibus mesonoto et pectore medio concinne punctatis, antennis tenuibus, filiformibus, abdomine segmentis 3 ultimis nigris, parapsidis postice minus profundis optime distinguendus.

Temligen sällsynt.

10. *D. pratensis*: Niger, thorace pedibusque sæpius rufopictis; vertice postice utrinque impressione sat profunda, transversa; antennis apice subattenuatis: mesonoti parapsidis postice profundis, et pectoris medio inæqualiter punctatis. ♂ ♀ Long. 6-7 mill.

Mas: thorace toto et abdominis apice nigris.

Tenthredo pratensis Lin. Syst. Nat. Ed. X.

Dolerus Eglanteriæ Klug l. c. N:o 218. Hartig l. c. 232. 1.

Species mesonoti lobo antico sutura media obsoletiore, postice subcarinata, et lobis lateralibus inæqualiter minus crebre punctatis, vertice postice utrinque impressione transversa sat profunda, antennis sat longis apice subattenuatis a sequentibus optime distinguenda; variat, pronoto et mesosterno, mesonoto cum scutello rufis vel fere totis nigris, abdomine segmentis ultimis magis minusve nigro-maculatis; pedum femoribus et tibiis rufis vel nigris, genubus anticis tamen rufis, alis dilute nigricantibus.

Allmän öfver hela Skandinavien.

Ann. Linné har i 10:e Editionen af Syst. Naturæ tydligen haft denna art för sig, hvilket äfven bevisas af hans citat af Frischs figurer; sedermera har han i 2:a Editionen af Fauna Svecica sammanlagit den med någon *Lyda* och kallat den för *Abietis*.

11. *D. arcticus* m.: Niger, thorace et pedibus parum rufis, mesonoto inæqualiter fortiter punctato; alis dilute nigricantibus. ♂ ♀ Long. 8 mill.

Mas: thorace et abdominis apice nigris.

Præcedenti simillimus sed pedibus nigris, tibiis anticis margine anteriore et femorum apice rufis, mesonoto plerumque nigro, inæqualiter sed fortius punctato, alis dilute nigricantibus, vertice pone oculos subangustato, apice ab-

dominis nigro-maculato, hoc terebra valvulis subtus ante apicem magis dilatatis distinctus.

Ej sällsynt i Lappland, Dalarne och Ångermanland.

12. *D. æriceps* m.: Niger, vertice ænescenti, pronoto et mesonoto cum pedibus anterioribus maxima parte rufis; antennis breviusculis, apice haud attenuatis. ♂♀ Long. 7 mill.

Mas: thorace toto et abdominis apice nigris.

D. pratensi statura, magnitudine et pictura simillimus, sed capite postice æneo-nigro, utrinque parcius punctato, impressione transversa fere nulla, antennis brevioribus et apice haud attenuatis, capitis latitudine vix duplo longioribus, alis haud nigricantibus terebraque brevioribus distinctus; mas antennis brevioribus, capite pone oculos subangustato, postice ænescenti, mesonoti lobo medio sutura magis impressa segmento ultimo ventrali apice minus late rotundato discedens.

Ej sällsynt i södra Sverige.

- B) Abdomen nigrum, segmentis tenuissime marginatis. Femora apice vel tota, tibiæ plerumque basi dilute rufa. Alæ griseo-hyalinæ. Caput genis et temporibus fere plane immarginatis (*gonager* Auct.).

13. *D. gonager*: Niger, mesonoti lobis lateralibus fere lævibus, parapsidis postice dilatatis, genibus late rufo-testaceis; abdomine segmento 2:o transversim subtilissime strigoso. ♂♀ Long. 8 mill.

Species a sequentibus vertice postice minus crebre sed fortiter punctato, mesonoti lobis lateralibus præcipueque parapsidis parte posteriore intus dilatatis optime distinguenda.

Ej sällsynt; träffas oftast på hängena af *Salix Capreæ*.

14. *D. puncticollis* m.: Niger, mesonoti lobis crebrius fortiter punctatis, parapsidis postice haud dilatatis; segmento 2:o abdominis dorsali transversim subtilissime strigoso. ♂♀ Long. 8 mill.

Præcedenti simillimus, sed antennis paullo brevioribus, abdomine basin versus minus nitido, segmento 2:o transversim evidenter strigoso, vertice fortiter æqualiter punctato, mesonoti lobis lateralibus sat crebre punctatis præcipueque parapsidis parte dimidia posteriore bene determinata et impressa sed intus haud dilatata distinctus.

Ej sällsynt med föregående.

15. *D. liogaster* m.: Niger, thorace interdum antice rufo-notato, femoribus plerumque totis rufis; mesonoti lobis lateralibus crebrius fortiter punctatis; abdomine segmentis 3 primis glabriculis; genis submarginatis. ♂♀ Long. 8 mill.

Præcedentibus similis et affinis, genis paullo magis distincte marginatis, femoribus fere totis, interdum etiam tibiis ultra medium et maculis parvis pro- et mesonoti rufis; abdomine plumbeo-nitido, segmento 2:o dorsali ♀ polito et 3:o maris fere plane glabris; cercis rufis optime distinguendus.

Ej sällsynt med föregående.

Divisio II. Pedes nigri, genubus concoloribus.

- C) Abdomen feminae fere totum, maris sæpissime cingulo medio rufo, segmentis 2-3 dorsalibus politis, 1:o vix punctato-piloso. Alæ cellula postcostali haud lata. Thorax antice ♀ rufus, ♂ totus niger. Corpus crassiusculum, latum.

16. *D. 3-plicatus*: Niger, abdomine, pectore superne, thoraceque supra luteo-rufis, hoc pteropegis et maculis 3 mesonoti nigris. ♂♀ Long. 10 mill.

Mas: niger, antennis longis, abdomine depressiusculo lato, luteo, segmento 1:o nigro.

Klug l. c. N:o 221. Hartig l. c. 232. 4.

Species capite crebre et profunde, mesonoto inæqualiter sed sat fortiter, pectore medio subtilius concinne punctatis, sutura media mesonoti subtili, cenchris magnis; femina colore rufescenti uberiore, mas abdomine rufo, segmento 1:o tantum nigro ab affinibus facillime distinguenda.

Sällsynt i medlersta Sverige; kanske *D. Tremulæ* Klug är han-
nen till denna art.

17. *D. lateritius*: Niger, abdomine luteo, terebra nigra, prothorace, macula magna sub alis mesonotoque rufis, hoc scutello et pteropegis nigris. ♂ ♀ Long. 10 mill.

Mas: Niger, abdomine minus lato, segmentis 2-6 rufo-flavis; antennis longiusculis.

Klug l. c. N:o 220. Hartig l. c. 232. 3.

Dolerus madidus Klug l. c. N:o 214. Hartig l. c. 233. 8 (mas).

Species præcedenti simillima, sed mesonoto et pectore medio parcius et subtilius punctatis, parapsidis postice dilatis; mas abdominis apice nigro, femina scutello et meta-thorace nigris mox distinguendi.

Temligen sällsynt.

18. *D. anticus*: Niger, thorace antice abdomineque rufis, hoc segmento 1:o æneo-nigro, terebra brevi. ♂ ♀ Long. 9-10 mill.

Mas: antennis brevibus, abdominis segmentis mediis rufis.

Klug l. c. N:o 219. Hartig l. c. 232. 2.

Dolerus uliginosus Klug l. c. N:o 223. Hartig l. c. 233. 7.

Præcedenti similis et affinis, mesopleuris fortius fere umbilicato-punctatis, vertice postice utrinque parcius for-

titer, mesonoto subtilius sed minus crebre punctatis, parapsidis postice dilatatis, sutura media mesonoti haud subtili; femina prothorace toto, mesonoti lobo medio et macula juxta tegulas rufescentibus, abdomine segmento 1:o dorsali æneo-nigro, terebra brevi; mas antennis brevibus, crassis capite vix duplo longioribus, cingulo abdominis minus lato optime distinguendus.

Temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige.

19. *D. brevicornis* m.: Niger, prothorace, tegulis, mesonoti lobo medio abdomineque rufis, hoc terebra brevi, segmento 1:o æneo-nigro. ♂♀ Long. 9 mill.

Mas: niger, antennis mediocribus, abdomine deplanato, segmentis 3 primis politis.

Dolerus pachycerus Hartig l. c. 238. 26. (forte).

D. antico simillimus, sed paullo minor, vertice postice crebrius, mesonoto inæqualiter sed crebrius punctatis, hoc lobo medio antico tantum rufo, sutura sat excavata, parapsidis postice haud dilatatis; mas antennis longioribus abdomine nigro mox distinctus; a *D. cenchris* mare, antennis crassioribus et brevioribus, alis cellula postcostali angustiore, abdomine segmentis 1-3 politis, medio haud obtuse carinatis, 8:o apice foveolis 2 contiguus politis, pectore lateribus fortius fere umbilicato-punctatis, sutura media mesonoti magis excavata optime distinguendus.

Temligen sällsynt i södra Sverige.

- D) Abdomen totum nigrum, segmentis 2-3 dorsalibus sæpissime strigosis. Thorax feminae rarissime rufo-pictus.

20. *D. thoracicus*: Niger, mesonoto, scutello et pteropegis exceptis, cum epipneumis maculaque pectoris sub alis rufis. ♀ Long. 10 mill.

Klug l. c. N:o 239. Hartig l. c. 236. 19.

Statura *D. nigri*, colore thoracis fere *D. lateritii*, sed pronoto et tegulis nigris, abdomine cingulo nullo, segmentis omnibus strigosis, antennis longioribus, apice attenuatis, mesonoti sutura media subtili, punctura sat crebra mox distinguendus.

Sällsynt; enligt Falléns uppgift funnen i Vestergöthland af Gyllenhal.

Anm. Hannen bör vara mycket lik den af *D. niger*, men med mycket starkare sculptur på sidofilkarne af mesonotum.

21. *D. hæmatodes*: Cyanescenti-niger, pronoto fere toto et tegulis rufis. ♂♀ Long. 6-10 mill.

Mas: Cyaneo-niger, abdomine segmento 8:o dorsali apice carinula brevi instructo.

Klug l. c. N:o 238. Hartig l. c. 235. 18.

Dolerus coerulescens Hartig l. c. 242. 36. (mas).

D. nigri affinis, femina pronoti colore mox distincta; mas corpore densius griseo-pubescente, subcyaneo vel virescenti-nigro; vertice paullo angustato, fortius et sat crebre punctato; mesonoto æqualiter sed haud crebre subtilius punctato, lobo medio sutura tenui, parapsidis postice dilatatis; abdomine segmentis 3-4 primis fere glabris; alis cellula postcostali angusta; antennis abdomine longioribus, apice subattenuatis optime distinguendus.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien.

22. *D. niger*: Niger, griseo-pilosus, vertice haud angustato, pleuris et femoribus vix cyaneo-micantibus; mesonoti lobis lateralibus parce punctatis, parapsidis fortius dilatatis; antennis longis, apice attenuatis. ♂♀ Long. 10-12 mill.

Mas: abdomine longo, dorso longitudinaliter convexo, segmento ultimo ventrali apice late rotundato, 8:o dorsali spatio apicali latiore polito.

Hartig l. c. 237. 25.

Tenthredo nigra Lin. Syst. Nat. Ed. XII. 925. 34.

Species magnitudine, colore nigro, vertice sat crebre et fortiter punctato, impressione transversa utrinque sat distincta, cum medipectore superne, femoribus et abdominis apice vix cyanescentibus; antennis longis, apice attenuatis, articulo 3:o 4:o parum longiore; mesonoti sutura media sat impressa, lobis lateralibus parce et subtiliter, lobo medio et scutello crebre fortius punctatis; cenchris fuscis; alis cellula postcostali angusta; abdomine strigoso, puberulo, terebra sat longa optime distinguenda.

Temligen allmän.

23. *D. gibbosus*: Niger, griseo-pilosus, vertice haud angustato, pleuris, femoribus abdomineque vix cyaneomicantibus; mesonoti lobis lateralibus et scutello basi sublævibus; parapsidis postice leniter dilatatis; antennis longis apice attenuatis. ♂♀ Long. 9-10 mill.

Mas: abdomine breviusculo parallelo, segmento ultimo ventrali apice minus late rotundato, 8:o dorsali postice tuberculo parvo instructo.

Hartig l. c. 241. 34.

Præcedenti statura similis et affinis, mesonoti sutura media tenui, haud excavata; scutello basi haud punctato; cenchris majoribus eburneis; cellula postcostali paullo latiore; abdomine basin versus magis nitido; mas antennis et abdomine brevioribus, hoc apicem versus haud angustato, dorso minus longitudinaliter convexo optime distinguendus.

Temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige.

24. *D. cenchris*: Plumbeo-niger, minus longe griseo-pilosus, vertice haud angustato crebre et fortiter, mesonoto subtilius punctatis, hoc parapsidis postice haud dilata-

tis; cenchris maximis, eburneis; antennis apice subattenuatis. ♂ ♀ Long. 9-10 mill.

Mas: abdomine lato, brevi, fere plano, segmentis 3 primis nitidis, lævibus fere politis.

Hartig l. c. 240. 32.

D. planatus var. 1. Hartig l. c. 243. 39. (mas).

Præcedentibus paullo minor et brevior, minus longe griseo-pilosus, vertice postice impressione transversa nulla, crebre et fortiter punctato abdomineque basin versus nitido fere polito plumbeis; mesonoto cum scutello crebre, lobis lateralibus paullo subtilius punctatis, sutura media tenuissima, parapsidis postice haud dilatatis; cenchris maximis; cellula postcostali paullo latiore; antennis paullo brevioribus etsi apice attenuatis; mas abdomine breviusculo, segmentis 3 primis politis, 8:o dorsali apice medio spatio parvo lævi optime distinguendus.

Temligen allmän.

25. *D. anthracinus* (Klug): Niger, subglaber, subcyaneomicans, mesonoti parapsidis postice haud dilatatis, lobis lateralibus et scutelli basi sublævibus. ♂ ♀ Long. 8-9 mill.

Mas: segmento 8:o dorsali medio rima membranaceo-albida.

Hartig l. c. 238. 27.

Dolerus leucobasis Hartig l. c. 240. 31. (mas).

Dolerus fissus Hartig l. c. 243. 37. (mas).

Præcedenti simillimus, sed mesonoti lobis lateralibus externe et basi scutelli fere lævibus; alis cellula postcostali paullo angustiore, vertice, pleuris et femoribus subcyaneomicantibus; femina capite pleurisque fere glabris; mas fissura segmenti 7:i dorsali albida ab omnibus mox distinctus.

Ej sällsynt.

26. *D. coracinus* (Klug): Brevior, cyaneo-niger, nitidus, parcius pilosus; mesonoti parapsidis postice valde dilatatis; alis nervo transverso-marginali fere interstitiali; calcaribus nigris. ♂♀ Long. 8-9 mill.

Mas: abdomine virescenti-cyaneo, basin versus nitido, segmento 8:o dorsali apice spatio apicali parvo polito; antennis longiusculis.

Hartig l. c. 238. 28.

Dolerus atricapillus Hartig l. c. 239. 29. (mas).

D. anthracino statura similis, sed capite et thorace parcius sed evidenter pilosis, cyaneis, micantibus; vertice minus crebre sed fortiter punctato; mesonoti sutura media profunda, parapsidis postice valde dilatatis; lobo medio et scutello postice parcius fortiter punctatis, lobis lateralibus et lobo medio apice cum basi scutello lævibus; alis nervo transverso-marginali fere interstitiali; mas capite parvo, vertice haud angustato et thorace brunneo-pilosus, hoc sculptura ut in femina, antennis longis, abdomine latiusculo, cyaneo-virescenti, nitido ab affnibus optime distinguendus.

Temligen sällsynt.

27. *D. varispinus*: Subplumbeo-niger, nitidus, sat dense griseo-pilosus; mesonoto punctato, lobis lateralibus haud lævibus, parapsidis postice subdilatatis; cenchris magnis eburneis; alis nervo transverso-submarginali fere interstitiali; terebræ valvulis apice superne calloso-incrassatis. ♂♀ Long. 7-8 mill.

Mas: abdomine longo, dorso pubescenti-opaco, subcarinato, segmento 8:o dorsali spatio polito nullo.

Hartig l. c. 239. 30.

Dolerus brevitarsis Hartig l. c. 243. 38. (mas).

D. Cenchris proximus, sed paullo minor, antennis tenuioribus, apice vix attenuatis; vertice postice subangu-

stato; mesonoti parapsidis postice subdilatatis, lobis lateralibus parcius punctatis; alarum stigmatе limbo inferiore pallido, nervo transverso-marginali haud longe ab apice cellulæ submarginalis 2:æ inserto; terebræ valvulis paullo brevioribus, margine infero ante apicem subdilatato, apice ipso superne calloso-incrassato: mas antennis longioribus, abdomine angustiore et longiore, dorso subcarinato, pubescenti, segmento 8:o apice spatio polito nullo, ultimo ventrali apice minus late rotundato optime distinguendus.

Ej sällsynt i södra Sverige.

28. *D. æneus*: Plumbeo-niger, minus longe griseo-pilosus, vertice subcyaneo, parcius fortiusque punctato; mesonoti parapsidis postice dilatatis, lobis lateralibus parcius punctatis; antennis haud longis, apice attenuatis; terebræ valvulis breviusculis, apice haud calloso-dilatato.
♂♀ Long. 7-8 mill.

Mas: capite angustato; antennis et abdomine longis, hoc basi et mesonoto læviusculis.

Hartig l. c. 241. 31.

D. varispino simillimus sed fere minor, antennis apice attenuatis, vertice subcyaneo, postice submarginato, utrinque parce fortiter punctato; mesonoti sutura media paullo profundiore, lobis et basi scutelli parce, haud fortiter punctatis; cenchris paullo minoribus; alis cellula postcostali paullo angustiore, nervo transverso-marginali longius ab apice cellulæ 2:æ submarginalis inserto; abdominis terebra apice superne haud calloso-incrassato; mas corpore elongato mesonoto fere lævi, abdomine angusto, basi fere polito, apice plumbeo optime distinguendus.

Sällsynt i Skåne.

29. *D. elongatus* m.: Plumbeo-niger, longius griseo-pilosus, antennis longis filiformibus; mesonoti parapsidis postice dilatatis; cercis rufis. ♂♀ Long. 8-9 mill.

Mas: antennis corpore paullo brevioribus; abdomine longo, dorso pubescenti subopaco, segmento ultimo ventrali apice haud late rotundato, 8:o dorsali spatio nullo polito; vertice angustato.

Dolerus æneus var. 1. Hartig l. c. 241. 33.

Præcedenti genis compressis, mesonoti sculptura, sutura media et parapsidis, vertice postice subangustato, cyane-scenti, parcius punctato, inpressione transversa distincta affinis; sed major, præsertim longior, antennis longioribus apice vix attenuatis, alis nervo transverso-marginali fere interstitiali, stigmatum limbo inferiore pallido, cellula post-costali latiore, terebra paullo longiore, cercis rufis; mas abdomine basin versus minus nitido, apice vix plumbeo, segmento ventrali ultimo apice magis angustato, cellula sub-costali latiore distinctus.

Ej sällsynt.

Tribus **Blasticotomina.**

Antennæ 4-articulatæ, articulo 3:o maximo. Alæ superiores nervo basali in cellula submarginali recepto. Tibiæ spinis nullis. Abdomen lateribus basin versus acutis, terebra apice exserto.

Denna grupp, som lätt skiljes genom 4-ledade antenner, oö-väpnade tibiaer och basalnervens inrymmande i 1:a submarginal-fältet, innefattar endast ett släkte, nemligen:

Genus **Blasticotoma** KLUG.

Caput genis et temporibus marginatis; clypeo apice late emarginato, labro parvulo apice subretuso; mandibulis brevibus validis; palpis minus elongatis; oculis subrotundis, mandibularum basin haud attingentibus. Antennæ sat alte supra clypeum insertæ, articulis 1:o oblongo, 2:o haud transverso, 3:o fere fusiformi, 4:o minimo, nutante. Thorax parapsidis profundis, præsternis haud discretis; scutello haud

transverso, freno minus magno. Alæ superiores cellulis 3 submarginalibus, nervo nempo transverso 1:o submarginali nullo, 3:o nervum recurrentem excipiente; submarginalibus 2; lanceolata nervo obliquo divisa; furca cubiti furcæ brachii opposita; nervo transverso ordinario pone medium cellulæ furcatæ sito; submarginali e nervo basali originem ducente, hoc sat longe ante stigma maximum postcostam attingente. Alæ inferiores cellulis 2 mediis oclulis, humerali appendice brevi instructa. Abdomen subcylindricum suturis, tenuissimis, cercis brevissimis, serrula rude dentata. Pedes femoribus sat validis, posticis quam anterioribus vix longioribus; tibiis calcaribus sat magnis, posticis quam femoribus saltem sesqui longioribus; tarsis patellis distinctis sed haud magnis, tibia haud longioribus; unguiculis curvatis, dente sub apice armatis.

Detta slägte, som i kroppsform erinrar om *Strongylogaster*, afviker från alla andra inhemska genera inom familjen genom submarginal-nerven i framvingarne, hvilken ej utgår från postcostan utan, liksom hos *Sirex*, från basal-nerven.

1. *B. Filiceti*: Elongato-cylindrica, atra, fere glabra, nitida, mesosterno lateribus superne parce fortius punctato; alis fumatis, stigmatate nigricante, disco piceo; femoribus, tibiis tarsisque testaceis. ♂ ♀ Long. 8 mill.

Klug Jahrb. d. Ins. 1834. pag. 251. Tab. II. fig. 9.

Statura corporis fere *Strongylogastri* *Macula*. Caput pone oculos haud angustatum, structura fere *Blennocampæ*, nigrum, sat nitidum, vertice sat crasso, sulcis nullis, ocellis majusculis; fronte subrugosa, utrinque juxta ocellos foveola rotunda impressa, antice lineis 3 tenuissimis, externis divergentibus; facie antice declivi; clypeo bene discreto; mandibulis apice piceis; palpis fuscis. Antennæ capite haud duplo longiores, articulis 2 primis pilosulis, 2:o fere triangulari. Thorax ater; pronoto parvo, mesonoti parapsidis sat longe ante scutellum conniventibus, lobis lateralibus et scutelli sutura frenali punctis paucis impressis; cenchris

haud magnis, pallidis. Alæ fumatæ, abdominis apicem haud superantes; superiores punctis 3 corneis instructæ, 1:o inter furcam cubiti et postcostam, 2:o in cellula submarginali 1:a, 3:o in cellula submarginali 2:a sito; cellula discoidali angulo infero recto, submarginali 3:a apice quam basi duplo latiore, nervum recurrentem in medio, transverso-marginalem nonnihil ante medium excipiente; nervo costali postice calloso-dilatato cum postcostali fere confluyente, 1:o recurrente brevi cum basali convergente. Abdomen atrum, glabrum, segmento 1:o nuditate nulla sed rima tenui 9:o dorsali cum 8:o fere curvato, parte postabdominali sat magna et distincta; terebra longa, e medio abdominis egrediente, parte basali libera quam apicali duplo longiore, hac apice rotundato. Pectus nigrum, lateribus superne punctis parvis piliferis impressis. Pedes pallidopilosuli, testacei, coxis et trochanteribus nigris.

Sällsynt; funnen i Maj månad på Ormbunkar vid Klinta nära Ringsjön i Skåne.

Tribus *Lydina*.

Mesonoti lobus medius brevis, late triangularis. Caput latum, transversum, labro occulto; mandibulis fortiter decussatis. Antennæ setaceæ, multi-articulatæ. Abdomen depressum, lateribus acutis, terebra brevissima. Tibiæ posteriores spinis 3 armatæ. Alæ limpida, haud ciliatæ, cellula postcostali lata, nervo mediastino libero, furcato.

Denna grupp afviker från alla föregående genom mesonoti medlersta flik, som är kort, bredt triangulär, emedan parapsiderna förenas långt framför scutellen, genom pronotum, som i bakkanten är nästan tvärhuggen och articulerande med mesonotum. Här i öfverensstämmelse med de båda följande och särskilt står den nära *Xyela* genom det korta pronotum, breda hufvudet, genom transverso-marginal-nerven, som långt framför stigmat faller i rät vinkel mot submarginal-nerven, samt genom bakvingarne, hvilka äfven hafva hamuli vid basen. Från alla öfriga släkten inom hela serien skiljes den genom fri mediastin-nerv i det särdeles breda postcostal-fältet. Hit

kan endast hänföras ett slägte, ty *Tarpa* afviker väsentligen genom olika nervgång i vingarne, sågade antenner och rostrala mundelar.

Genus *Lyda* FAB.

Fall., Klug, Hartig, Zaddach eod.

Caput magnum, genis et temporibus plerumque marginatis; vertice crasso, sulcis distinctis, tenuibus et antrorsum divergentibus, vel profundis et parallelis; fronte lata, sulcis distinctis; clypeo magno, apice haud emarginato; mandibulis depressis, intus dente medio simplice vel bifido armatis; oculis subrotundis mandibularum basin haud attingentibus. Antennæ mox supra clypeum insertæ; longæ, tenues, setaceæ, 18-36-articulatæ, articulo 1:o longo, 2:o brevi, 3:o 4:o plerumque longiore, reliquis sensim longitudine decrescentibus. Pronotum margine postico truncato; epipneumis parvis; cenchris magnis; freno distincto. Alæ tegulis pallidis; superiores cellulis 2 marginalibus, 4 submarginalibus, 2:a nervum transverso-marginalem excipiente, discoidali angulo inferiore obtuso, brachiali 2:a transversa, 1:a sæpius nervo transverso spurio instructa, lanceolata nervo obliquo divisa puncto corneo instructa; nervo transverso ordinario fere in medio cellulæ furcato sito, basali in cellula 1:a submarginali recepto, cum 1:o recurrenente haud parallelo, submarginali longe ante stigma minus latum egrediente; furca brachii fere ante furcam cubiti sita. Alæ inferiores basi etiam hamulis armatæ, cellulis 2 mediis oclclis, humerali haud longe appendiculata. Abdomen nuditate sat distincta, cercis brevibus. Pectus latum, præsternis vix nisi inferne linea discretis. Pedes sat validi, præsertim postici, pilosuli, tarsis patellis haud magnis sed distinctis, unguiculis dente armatis. Corpus sat magnum, fere glabrum, capite et pectore plerumque parcius pilosulis, sæpius pictum.

Hufvudet är bredt med tjock hjessa, som har tydliga fåror, antingen fina och då framåt divergerande på sidan om ocellerna, eller djupa och parallela, vanligen då på samma gång med en fin tvärfåra bakom ocellerna; pannan bred med tydliga fåror; ansigtet stundom

fram till med en flack fördjupning; clypeus med tydliga gropar, transversel, i framkanten nästan tvärhuggen; labrum dold under clypeus; kinder och tinningar oftast kantade genom en fin linja; mandiblerna inböjda, ej med hög rygg men starktkorsande hvarandra, så att den enes spets nästan räcker till den andres bas; på insidan nästan i midten beväpnade med en hvass, sällan dubbel, tand; palperna temligen långa, trådformiga; ögonen runda, temligen stora, ej gående ned till mandiblernas bas. Antennerna äro långa, vanligen nästan af kroppens längd, fästade straxt ofvanför clypei gropar; borstlika, finhåriga, 18-36-leddade; skaftet aflångt, alltid betydligt längre än 2:a leden, som nästan är transversel, 3:e merändels betydligt längre än 4:e, de öfriga småningom aftagande i längd. Pronotum är i bakkanten tvärhuggen men der liksom i framkanten uppviken genom en intryckt linja; den nedböjda sidoflikens främre hörn utvidgad och rundad. Mesonoti parapsidæ liksom scutellens basal-intryckning ej särdeles djupa; cenchri i allmänhet stora. Framvingarne hafva bredt postcostal-fält, i hvilket mediastin-nerven ligger fri, klufven i 2 grenar, af hvilka sällan den öfre saknas; stigmat är ej bredt; marginal-fälten 2, submarginal-fälten 4, af hvilka det 2:a upptager transversella marginal-nerven och liksom det 3:e är försedt med en hornartad punct; costal-nerven fin, basal-nerven inmynnar i 1:a submarginal-fältet, den vanliga tvärnerven ungefär i midten af cellula furcata; submarginal-nerven utgår från postcostan på temligen långt afstånd från stigmat; humeral-nerven är vid basen svängd och träffar brachium något bakom dess furca, hvarigenom det lancettlika fältet blir deladt af en sned tvärnerv; 1:a brachial-fältet är hos de flesta arter försedt med en mer eller mindre fullständig tvärnerv, det 2:a har större höjd än längd; discoidal-fältets nedre yttre vinkel är mer eller mindre trubbig; brachii furca ligger midt emot eller något närmare basen än cubiti furca. De bakre vingarne hafva hamuli äfven vid basen, äro liksom de främre oljaktigt glänsande, ej cilierade i kanten; hafva 2 slutna midtelfält och humerus träffande brachium framför tvärnerven, sällan förbunden genom en tvärnerv och då utsändande ett litet bihang. Abdomen är bred, plattad, skarpkantad; terebrans valvler korta så att de ej räcka till spetsen af sista dorsal-segmentet, som är kort tvärhugget i spetsen. Bröstat är ej säcklikt utvidgadt på sidorna; prästerna endast antydda nedtill genom en intryckt linja. Benen äro temligen grofva, isynnerhet bakbenens lår; tibierna beväpnade med 3 töggar, frambenen med 1, eller obeväpnade; sporrarne ej långa; tarserna temligen korta med tydliga ej stora pulviller; kloleden lång, med en tand i eller framför spetsen. Kroppen oftast stor eller medelmåttig och med teckning af hvita, gula eller röda prickar, fläckar eller band.

De lefva alla på träd eller buskar, några uteslutande på barrträd.

Larverna äro utmärkta genom långa, borstformiga, 8-ledade antenner, under hvilka ögonen ligga. Clypeus svagt urbräddad, öfverläppen i spetsen utvidgad, i framkanten urbräddad. Mandiblerna äro starka, tillspetsade med urholkad tugg-yta, hvars kanter äro skarpa men otandade. Maxillar-palperna äro 4-ledade; spinn-öppningen ligger i spetsen af tungan, som uppbär de 3-ledade labial-palperna. Pronotum är ofta betäckt af en hornartad plåt, dylika ligga äfven stundom öfver och emellan bröstfötterna, som sluta i en rak hornspets och äro sammansatta af 6 leder, hvilka ändar äro kranshåriga. Alla de öfriga segmenterna sakna fötter med undantag af nästsista, som har 2 häftvårtor. Anal-segmentet är bakåt afsmalnande, plattadt och klufvet i en öfre och undre hälft, emellan hvilka anal-öppningen är belägen. Den öfre har 2 äggformiga fördjupningar, som vanligen äro hårda och emellan dessa ligger en liten hornartad, framåtböjd hake. Der, hvarest anal-segmentets inskärning slutar, ligga på sidorna 2 palplika, 3-ledade organer, hvilka underlätta kroppens framskjutande i den spindel-lik väf, som dessa larver förfärdiga och i hvilken de lefva ensamma eller stundom flera i sällskap antingen på barrträd eller löfträd. Denna väfnad består af en mängd löst hopspunna sidentrådar, emellan hvilka vanligen, i synnerhet på löfträd en del af närgränsande blad äro inspunna. Några rulla in kanterna af bladen, andra göra sig deraf en holsa, i hvilken de lefva inneslutna.

Sectio I. Unguiculi tarsorum dente parvo erecto, ab apice remoto, armati. Caput sulcis verticinis tenuibus, antrorsum divergentibus. Alæ superiores nervo mediastino furcato, ramo superiore costam attingente. Mandibulæ dente medio simplici. Antennæ articulo 3:0 4:0 saltim duplo longiore. Species pineticolæ. Abdomen segmento ultimo ventrali ♀ apice medio impressione transversa. (*Cephalia* Jur.)

Divisio I. Caput genis et temporibus immarginatis. Alæ inferiores nervo humerali cum brachiali per nervum transversum conjuncto, deinde appendicem brevem emittente. Corpus nigro-pilosum, violaceum, cyaneum vel atrum et album.

- a) Tibiæ anticæ sine spina infra medium. Alæ punctato-pilosæ, superiores nervo mediastino inferne versus postcostam ramos 2 emittente; transverso-brachiali fere integro, sed valde obliquo, fere longitudinaliter sito; basali fere interstitiali; submarginali basi valde curvato; 1:0 transverso-submarginali fere stigmatis basi inserto. Femora, præsertim postica breviora. Caput et thorax confertissime, subtiliter punctata, hoc parapsidis et impressione basali tenuibus.

1. *L. reticulata*: Lata, depressa, nigra, capitis pictura, pronoti limbo, tegulis, abdomine, apice excepto, alarum stigmatibus et nervis ultra medium rufo-albis, his æneofumatis, fasciis duabus hyalinis. ♀ Long. 12 mill.

Klug l. c. N:o 1. Hartig l. c. 334. 4.

Tenthredo reticulata Lin. Syst. Nat. Ed. X. 558. 31.

Sällsynt; funnen vid Stockholm af Prof. Boheman.

- aa) Tibiæ anticæ spina infra medium armatæ. Alæ superiores nervo mediastino inferne rarum 1 emittente; transverso brachiali nullo; transverso submarginali 1:o haud interstitiali. Corpus coeruleum vel cyaneum.

2. *L. erythrocephala*: Violacea, sat longe nigro-pilosa; alis violaceo-fumatis; palpis, mandibulis ad medium, tibiis anticis femorumque apice testaceis; capite rufo, macula parva ocellari coerulea, maris coeruleo, facie inferne straminea. ♂♀ Long. 10-11 mill.

Fallén Acta Holm. 1808. Klug l. c. N:o 16. Hartig l. c. 326. 1.

Tenthredo erythrocephala Lin. Syst. Nat. Ed. X. 558. 26.

Tenthredo Populi Lin. Syst. Nat. Ed. XII. 927. 44. (diagnosis maris).

Förekommer sparsamt i medlersta och södra Sverige, äfven i Lappland.

Anm. Såsom redan pag. 103 är nämdt, hörer Linnés diagnos af *T. Populi* till hannen af *L. erythrocephala*, beskrifningen deremot till *Nematus conjugatus*.

3. *L. flaviceps*: Cyanea, nigro-hirta, alis subhyalinis; capite pallido, fascia transversa lata et spatio inter sulcos verticinis cyaneis, maris cyaneo, facie infra antennis pallide testacea. ♂♀ Long. 10 mill.

Tenthredo flaviceps Retz. l. c. 74. 320.

Lyda cyanea Klug l. c. N:o 17 Hartig l. c. 299. 2.

Lyda erythrocephala var. b. Fallén l. c.

Præcedenti similis et affinis, sed minor et angustior, thorace et capite longius nigro-hirtis, hoc angustiore, sed fortius punctato, palpis in utroque sexu nigris, tibiis anticis feminae nigro-cyaneis, maris margine anteriore et apice femorum sordide testaceis.

Sällsynt; funnen i Uppland, Södermanland och Vestergöthland.

Divisio II. Caput genis et temporibus marginatis, illis sulco abbreviato sub oculis. Alæ inferiores nervo humerali appendicem nullam emittente, sed valde curvatim brachium versus assurgente. Corpus nigrum, pallido-variegatum.

b) Tibiæ anticæ spina infra medium armatæ. Alæ superiores nervo transverso-brachiali nullo.

4. *L. nemoralis*: Nigro-alboque varia, abdominis dorso nigro, limbo sordide albedo; antennis stigmatæque rufescentibus. ♂♀ Long. 12-13 mill.

Tenthredo nemoralis Lin. Syst. Nat. Ed. X. 558. 29.

Lyda Populi Fallén Acta Holm. 1808. 222. 5.

Lyda pratensis Klug l. c. N:o 4. Hartig l. c. 329. 3.

Species *L. Saltuum* statura, magnitudine et fere colore simillima, femoribus omnibus latero postico nigro, stigmate rufescenti, tibiisque anticis spina armatis mox distincta. Caput pone oculos haud angustatum; nigrum, parcius sed fortius punctatum, parce pilosum, sat nitidum, ore clypeo medio parum elevato, macula magna lævi juxta oculos, gemina supra antennis, strigis 4 verticis antice conjunctis, linea occipitali cum genis et temporibus late sordide albidis; antennis ferrugineis, scapo nigro subtus linea citrina notato, articulo 3:o 4:o vix duplo longiore. Pronotum nigrum, limbo postico loboque late citrino-albidis. Mesonotum nigrum, nitidum læve, lobis lateralibus vitta media

punctata, macula parva antice, majore postice obliqua longa, scutelli fasciæ latæ contigua loboque medio citrino-albidis, hoc macula semicirculari nigra; postscutello puncto gemino sordide citrino; cenchris pallidis. Alæ hyalinæ, parte apicali e stigmatis basi vix fumata, nervis et stigmatibus ferrugineis, postcosta ante stigma nigricante; cellula discoidali angulo inferiore valde obtuso. Abdomen sordide albidum, segmento penultimo basi et dorso nigris, hoc limbo, præsertim postice sordide albedo; impressione segmenti ultimi ventralis triangulari, profunda, bene determinata. Pedes ferruginei; coxis, trochanteribus femoribusque margine infero citrino, postico nigro. Pectus nigrum, maculis superne 3 citrinis, intermedia sive metasterni maxima oblonga armatum. Mas differt macula media mesosterni facieque latius citrinis, vertice strigis et occipite fascia nullis.

Ej sällsynt öfver hela Skandinavien.

- bb) Tibiæ anticæ spina infra medium nulla. Alæ superiores nervo transverso brachiali distincto, sed inferne abbreviato, stigmatibus nigro-fusco. Mas abdomen rufum, vel fasciis nigris ornatum.

5. *L. Saltuum*: Nigra, scutello concolore, parcius ochraceo-picta, impressione segmenti ultimi ventralis profunda, triangulari. ♂♀ Long. 12-13 mill.

Mas: antennis pedibusque ferrugineis, vertice immaculato, segmento ultimo ventrali ante apicem subtriangulariter productum leniter impresso.

Tenthredo Saltuum Lin. Syst. Nat. Ed. X. 559. 33. (mas).

Lyda hypotrophica Hartig l. c. 336. 8. (ex parte). Zaddach Schrift. d. Kön. Phys.-oekonomisch. Gesellsch. zu Königsberg VI Jahrg. 1865. pag. 136. 12. var. 1.

Species statura, magnitudine, punctura et forma capitis *L. nemoralis*, sed pictura capitis minus dilatata fere ochra-

cea; antennis apicem versus et scapo nigro, hoc subtus sordide ferrugineo; lobo pronoti minus lato, limbo posteriore, mesonoti lobo medio macula gemina postica, prosterno et mesosterno striga obliqua ochraceo-rufescentibus, pedibus concoloribus, coxis, apice excepto, trochanteribus, femoribus latere postico nigricantibus, his posterioribus et tibiis apice nigro-fuscis; a *L. scutellari* scutello utroque et cenchris nigris, genis linea impressa medio haud interrupta; femina pictura capitis et pectoris magis dilatata, abdomine segmentis nigro-fasciatis, pedum posteriorum colore; mas segmento 8:o dorsali apice medio vix membranaceo, coxis anterioribus apice ochraceis facillime distinguendi.

Är ännu endast funnen i medlersta Sverige.

6. *L. scutellaris* m.: Nigra, capitis et thoracis pictura parca citrina, scutello utroque concolore, cenchris, genubus, tibiis tarsisque rufescentibus; scapo antennarum feminae nigro, maris flavo-ferrugineo; segmento ♀ ultimo ventrali impressione media apicali profunda triangulari, dorsalibus sordide albidis. ♂ ♀ Long. 12-13 mill.

Mas: segmento 8:o dorsali impressione triangulari media submembranacea longa; vertice immaculato, pedibus rufescenti-ferrugineis, coxis nigris.

Lyda hypotrophica Hartig l. c. (ex parte) Zaddach l. c. var. 2.

Lyda Klugii Hartig l. c. 335. 7. (mas).

Præcedenti statura et magnitudine simillima sed cenchris pallide ferrugineis, scutello utroque medio albido; femina clypeo fere toto nigro, pictura capitis et thoracis magis citrina, vertice strigis tantum 2, genis inferne subrugosis, linea impressa medio interrupta, abdomine dorso

sordide albido, pectore nigro, pedibus concoloribus, genibus, tibiis tarsisque rufis mox distincta.

Temligen sällsynt; men troligen utbredd öfver hela Skandinavien.

7. *L. irrorata* (Dbm.): Citrino-albida, nigro- vel fusco-maculata, impressione segmenti ultimi ventrali lunata; mas pedibus rufis, coxis basi nigris, antennis scapo nigro-notato. ♂♀ Long. 10-11 mill.

Lyda vafra Fallén Acta Holm. 1808. 224. 8.

Lyda alpina Hartig l. c. 340. 11. (femina).

Lyda saxicola Hartig l. c. 339. 9. (mas).

Lyda arvensis Zad. l. c. 126. 2. var. 3. (femina).

A præcedentibus capite pone oculos subangustato, vertice subtilissime alutaceo, punctis magnis sed haud profundis impressis, alis limbo posteriore angustius sed magis determinate fusco; antennis articulo 3:o 4:o plus quam duplo longiore; femina corpore maxima parte albido-citrino, pictura nempe capitis et thoracis valde dilatata, sed cenchris nigricantibus, femoribus rufescentibus, latere postico linea nigro-fusca repanda notatis, abdomine albido, apice nigro, impressione segmenti ultimi ventralis brevior, lunata sed distincta; mas pedibus ferrugineis, coxis basi nigris, antennis rufis apice et macula scapi superna nigris, pronoti lobo deflexo latis sternisque omnibus superne macula citrina signatis, scutello utroque nigro, vel puncto pallido notato, abdominis segmento 8:o dorsali spatio medio membranaceo apicali fere nullo, ultimo ventrali apice magis obtuse producto optime distinguenda.

Ej sällsynt i norra och medlersta Sverige.

Anm. *L. Klugii* Hartig l. c. 335. 7. (femina) är en distinct art, i teckning närmast lik *L. irrorata*, med något mindre utbredd ljus teckning, bröstet nästan svart, abdomens segmenter med svarta fascier, de sista ofärgade, intryckningen triangulär på ♀ sista ventral-segment, lårens insida svart, torde möjligen kunna påträffas i Sverige.

8. *L. Falleni*: Nigra, albo-picta, antennis articulo 3:o valde elongato et pedibus basin versus late nigris; impressione segmenti ultimi ventralis feminae fere triangulari, medio interrupta; segmento ultimo ventrali maris ante apicem obtuse productum fortius impresso. ♂♀ Long. 9-10 mill.

Dalman Anal. Ent. 1823. 95. 5.

Lyda annulata Hartig l. c. 343. 13. (femina).

Lyda abietina Hartig l. c. 342. 12. (mas).

Lyda arvensis Zad. l. c. var. 5-8. (femina) var. 3. (mas).

Præcedenti alarum colore simillima, sed minor et angustior, capite pone oculos fortius angustato, punctis vage impressis, fere toto nigro, antennis articulo 3:o 4:o fere triplo longiore; femina, antennis nigris, vel in medio albidis, pictura thoracis albida minus dilatata, abdomine nigro, segmentis medio tenuiter, lateribus late albido-marginatis, impressione media ultimi ventralis sat profunda, sed basi incompleta, pedibus nigris, femoribus minus validis, anterioribus apice tibiisque sordide testaceis, his posterioribus apice nigro-fuscis; mas antennis articulo 1:o nigro, 2:o fusco, thorace nigro, limbo pronoti posteriore pallido, coxis trochanteribus femoribusque nigris, his apice cum tibiis tarsisque ferragineis certe distinctus.

Ej sällsynt i Granskogar öfver hela Sverige.

Sectio II. Unguiculi apice bifido, dente nempe porrecto valido apicali armati. Alæ superiores nervo transverso brachiali distincto. Tibiæ anticæ spina nulla armatæ. Tarsi postici tibia fere duplo breviores, articulo 4:o transverso. Abdomen supra violaceo-nigrum, sæpius medio fulvum. Caput genis brevissimis, postice et temporibus marginatis. Victus in sylvis frondosis.

Cohors I. Caput sulcis verticinis tenuibus, antrorsum divergentibus. Mandibulæ dente medio bifido. Alæ superiores stigmatibus nigro, nervo mediastino plerumque ramum nullum costam versus emitte. Abdomen segmento ultimo ventrali apice ♀ impressione trans-

versim triangulari instructo. Clypeus apice medio margine rotundato, disco obtuse carinato-elevato. Antennæ articulo 3:o 4:o plus quam duplo longiore. Femora postica breviora, valde crassa. (*Pamphilius* Latr.)

9. *L. flaviventris*: Nigra, alis medio fascia fumata, antennis basi, macula media inter antennis pedibusque stramineo-flavis; abdomine postice luteo, lateribus albido-marginatis. ♂ ♀ Long. 10-12.

Mas: facie inferne, abdomine pedibusque flavis.

Fallén Acta Holm. 1808. 223. 6.

Tenthredo flaviventris (Retz.) De Geer l. c. 1040. tab. 40. fig. 22.

Lyda albifrons Fallén l. c. 225. 10. (mas).

Species capite fortiter punctato, facie inferne fere lævi, maris albido-flava, feminae macula tantum intra antennis, puncto oculari, antennis articulis 2 primis pedibusque stramineis, his feminae femoribus anterioribus basi nigris; abdomine flavo, feminae basi subcoeruleo-nigro, apicem versus luteo, maculis 4 utrinque stramineis notato; mesosterno fortiter punctato-piloso, alis cellula discoidali angulo inferiore valde obtuso mox distincta.

Sällsynt i medlersta och södra Sverige; lefver på fruktträd.

10. *L. punctata*: Nigra, albido-picta, pedibus testaceis, basi late nigris. ♂ ♀ Long. 8-9 mill.

Fab. Piez. 44. 7. Klug l. c. N:o 9. Hartig l. c. 345. 16.

Lyda Lucorum Fall. Acta Holm. 1808. 222. 4.

Lyda nemoralis Zad. l. c. 150. 19.

Species corpore parvo, abdominis segmentis dorsalibus apicem versus fasciis abbreviatis, capitis et thoracis pictura albida, his in mare fere immaculatis, femoribus stramineis,

fere ultra medium nigris, antennis concoloribus in mare subcompressis ab affinibus facillime distinguenda.

Ej sällsynt i Skåne.

Cohors II. Caput [sulcis verticinis profundis, parallelis, antice in sulcis frontalibus continuatis. Mandibulæ dente medio simplici. Alæ superiores ramo supero nervi mediastini completo costam attingente. Abdomen segmento ultimo ventrali ♀ impressione apicali nulla sed medio compresso-gibboso. Femora postica minus valida. (*Lyda* Fab.)

- A) Caput vertice maximo, facie retusa, clypeo medio carinato. Antennæ articulo 3:o 4:o vix sesqui longiore. Scutellum postice elevato-convexum, carina subtili instructum. Alæ fascia fumata media, stigmatum testaceo.

11. *L. Betulæ*: Aurantiaco-flava, meso- et metathorace, abdominis apice segmentoque 1:o metallice nigris. ♀ Long. 12 mill.

Mas: pectore testaceo, vertice æneo-nigro.

Fall. Act. Holm. 1808. 220. 2.

Tenthredo Betulæ Lin. Syst. Nat. Ed. X. 559. 32.

Temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige.

- B) Antennæ compressæ, flavæ, articulo 3:o 4:o vix longiore, 1:o nigro, apice pallido. Alæ stigmatum nigro. Facies antice retusa, clypeo medio carinula elevata. Pectus et abdomen immaculata. Femora basi nigra.

12. *L. sylvatica*: Nigra, vitta utrinque verticis punctulati, angulis pronoti, puncto gemino mesonoti lobi medii, scutello utrinque pedibusque stramineo-flavis. ♂ ♀ Long. 10 mill.

Mas: facie retusa postice linea pallida arcuata determinata; scapo flavo, puncto nigro, mesonoti maculis parvis.

Fallén Acta Holm. 1808. 221. 3. Klug l. c. N:o 8.
Hartig l. c. 347. 21. Zad. l. c. 180. 44.

Tenthredo sylvatica Lin. Syst. Nat. Ed. X. 558. 28.

Temligen allmän.

- C) Antennæ articulo 3:o 4:o haud duplo longiore. Alæ stigmatæ flavo, postice nigro. Abdomen segmentis 2-5 fulvis. Facies retusa; clypeo carina media tenui; fronte ante ocellum canalicula impressa. Vertex metallicus, lævis.

13. *L. inanis*: Nigra, vitta utrinque verticis metallici, lævis, facie inferne punctulata, pronoti angulis pedibusque cum trochanteribus stramineis. ♀ Long. 10-11 mill.

Lyda inanis Klug l. c. N:o 13. Hartig l. c. 347. 22.

Lyda inanita Zad. l. c. 174. 39.

Species colore stigmatis, antennis basi flavis, articulo 3:o 4:o vix longiore mox distincta; mas differt facie tota, genis et temporibus, ventre, coxis et pectoris maxima parte albo-stramineis, vertice vitta nulla, abdominis dorso apicem versus rufo, fasciis nigris.

Sällsynt i södra Sverige.

14. *L. Arbustorum*: Nigra, clypeo, fascia frontali, vitta verticis, pronoti angulis, scutello utroque pedibusque flavo-stramineis, trochanteribus basi nigris; antennis brunneis, articulis 2 primis nigris, 3:o 4:o fere duplo longiore. ♀ Long. 10 mill.

Fab. Ent. Syst. 123. 78. Zad. l. c. 173. 37.

Præcedenti simillima sed antennis articulo 3:o 4:o fere duplo longiore, 2 primis nigricantibus, canalicula supra ocellum obsoletiore, stigmatæ dimidiatim flavo nigroque, trochanteribus basi nigris, clypeo, vitta verticis cum macula oculari introrsum fasciatim dilatata, macula media bifida

ocellum anteriorem cingente scutelloque utroque flavo-stramineis mox distincta.

Sällsynt; funnen i Ångermanland af Prof. Stål.

D) Antennæ articulo 3:o 4:o fere duplo longiore, 1:o flavo-stramineis, vel fusco-notato. Scutellum et stigma flavo-straminea. Facies subretusa, carinula media clypei subdistincta; canalicula media ante ocellum impressa. Vertex metallicus, lævis, vel punctis raris impressis. Abdomen saltem macula discoidali fulva.

15. *L. latifrons*: Nigra, capite, thorace cum pectore albo-maculatis; abdomine rufo-flavo, basi late vittaque media violaceo-nigris. ♂ ♀ Long. 11 mill.

Mas: corpore subtus pallide testaceo, macula utrinque parva mesosterni ante coxas pleurisque omnibus nigris; vertice vittis nullis.

Fallén Acta Holm. 1808. 226. 11. (mas).

Lyda maculosa Zad. l. c. 166. 30.

A sequente corpore majore, femina facie lateribus minus retusa, pallida, maculis 2 antennalibus nigris, vertice puncto uno alterove impresso, vittis 4 cum temporibus et genis pallidis; mesonoti lobis lateribus medio fortius punctatis, macula posteriore magna pallida ornatis; abdomine supra fulvo-flavo, basi late et vitta media nigro-violacea; coxis fere totis et maculis pectoris albidis; mas vertice vittis nullis sed genis et temporibus pallidis mox distinctus.

Sällsynt; funnen i Vestergöthland och Småland.

16. *L. Gyllenhalii*: Violaceo-nigra, capite et thorace parum pictis; abdomine dorso segmentis 4-5 magis minusve fulvis; mas vertice pallide 4-striato. ♂ ♀ Long. 10-11 mill.

Dahlbom Clavis fig. 1. Zad. l. c. 167. 31.

Lyda latifrons Fall. l. c. var. b.

Præcedenti simillima sed paullo minor; facie parte retusa lateribus juxta oculos inferne linea elevata terminata; femina macula inferiore clypei, 4 in serie transversa supra antennis, vittis 4 verticis sed lateralibus late interruptis genisque macula parva albido-flavis, pronoti angulis, scutelloque utroque concoloribus, sed lobis lateralibus pectore coxis abdomineque ante apicem immaculatis; mas fascia alarum fumata magis distincta, vertice lineis 4 pallidis, macula mesosterni majore certe distincti.

Temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige.

E) Antennæ articulo 3:o 4:o duplo vel triplo longiore. Facies saltim ♀ haud retusa, canalicula ante ocellum nulla vel obsoletissima, clypeo medio haud vel obsolete elevato. Pedes cum trochanteribus flavo-straminei.

c) Antennæ articulo 3:o 4:o duplo longiore, scapo testaceo vel fusco-notato. Alæ stigmatæ testaceo, limbo inferiore albido-stramineo. Abdomen supra nigrum, limbo tenui pallido.

17. *L. marginata*: Supra æneo-nigra, parum, subtus valde albido-picta, capite flavo, macula magna verticis ænea; pedibus cum coxis albo-stramineis. ♀ Long. 9-10 mill.

Lepell. Mon. Tenthr. 12. 34. Zad. 1. c. 153. 20.

Lyda Ratzeburgi (Dbm) Ratz. 1. c. 80.

Species capite flavo postice subangustato, macula magna verticis, parce punctati æneo-nigra, lineolis 2 pallidis in sulcis verticinis exceptis: clypeo minus crebre punctato, medio longitudinaliter convexo; antennis ferrugineis, basi flavo-stramineis; pronoto albido, limbo anteriore nigro; mesonoti lobo medio lineis 2 convergentibus pallidis, scutello utroque immaculato vel puncto pallido notato; abdomine dorso æneo-nigro, limbo tenui segmentisque ventralibus limbo posteriore late anoque pallide testaceis; alis flavescenti-hyalinis, nervis basi concoloribus, extrorsum fuscis; pectore albido-testaceo, pleuris omnibus maculaque media

triangulari posteriore mesosterni nigris; pedibus cum coxis flavo-albidis ab affinibus facillime distinguenda.

Sällsynt; funnen vid Ringsjön i Skåne och på Öland.

cc) Antennæ scapo nigro, vel subtus pallido. Alæ stigmatæ nigro, vel testaceo, limbo inferiore paullo obscuriore. Abdomen dorso medio disco saltim fulvo.

18. *L. vafra*: Æneo-nigra, vertice haud alutaceo, lævi vel parce punctato, 4-lineato, pectore et thorace albidomaculatis; segmento ultimo ventrali feminae medio leviter compresso-gibboso, maris haud impresso, apice late rotundato. ♂ ♀ Long. 10-11 mill.

Lyda vafra var. b. Zett. Ins. Lapp. 355. 3.

Tenthredo vafra Lin. Syst. Nat. Ed. XII. 927. 45.

Lyda latifrons Zad. l. c. 159. 24.

Species capite pone oculos haud angustato, vertice metallico, haud alutaceo, lævi vel punctis paucis, præsertim in mare impressis; fronte haud rugosa, sulcis profundis; clypeo parcius punctato, macula biloba supra antennis, magna oculari interiore, strigis 4 verticis, exterioribus cum orbita interiore conjunctis, magna genali citrinis; antennis articulo 3:o 4:o triplo longiore; scutello utroque, macula cordata lobi medii mesonoti, limbo et lobo deflexo pronoti, maculis 3 pectoris, intermedia sive mesosterni, coxisque apice albo-stramineis; abdomine macula media majore vel minore rufa; alis stigmatæ pallido, limbo inferiore postice et fascia media fusca; mas capitis, pectoris et thoracis pictura ut in femina, segmento ultimo ventrali utrinque haud sinuato, margine apicali late rotundato, disco apicem versus deplanato sed haud impresso, spatio membranaceo segmenti 8:i dorsalis parvo fere lineari-transverso ab affinibus optime distinguendi.

Ej sällsynt i norra och medlersta Sverige.

Larven beskrives af Bergman under namn af "spetsfotan" och lefver på Al, hvilkas kanter den rullar tillhopa.

19. *L. depressa*: Nigra, crebre albo-picta, abdomine dorso fere toto fulvo, segmento ultimo ventrali ♀ medio fortiter compresso-gibboso, maris utrinque subsinuato, apice late rotundato. ♂ ♀ Long. 9-10 mill.

Zad. 1. c. 157. 23.

Tentkredo depressa Schranck. Enum. Ins. Aust. Ind. N:o 691.

Lyda vafra Zett. Ins. Lapp. 355. 3.

Species præcedenti magnitudine et pictura similis et affinis, sed vertice parcius sed fortius punctato piloso, fronte subrugosa, sulcis minus profundis, macula mesosterni altius adscendente, abdomine magis rufo, gibbositate segmenti ultimi ventralis jam in medio incipiente, alis vix fumato-fasciatis, stigmatibus limbo haud obscuriore; mas vittis 2 mediis verticis et pictura mesonoti sæpissime nullis, sed mesosterno fere toto pallido, segmento ultimo ventrali longiore, utrinque subsinuato, apice subimpresso, spatio membranaceo segmenti 7:i dorsalis parvo sed 8:i magno triangulari ad basin fere producto mox distincti.

Ej sällsynt öfver hela Sverige.

20. *L. albo-picta* m.: Nigra, valde albo-picta, abdomine dorso fere toto rufo, segmento ultimo ventrali feminæ medio fortiter compresso-gibboso, maris apice subtriangulariter producto. ♂ ♀ Long. 8-9 mill.

Præcedenti simillima, sed capite et thorace magis albido-pictis, illo postice subangustato, fronte fortius rugoso-punctato, macula mesonoti lobi lateralis, freno et mesosterno maxima parte albidis, antennis articulo 3:o 4:o vix triplo longiore; mas scutello utroque, macula lobi medii mesonoti pallide citrinis, abdomine dorso apice haud rufo, segmento 8:o spatio membranaceo parvo lineari, ultimo ventrali apice subtriangulariter producto mox distincti.

Sällsynt i medlersta och södra Sverige.

21. *L. pallipes*: Nigra, minus crebre albo-picta, vertice alutaceo et fortius punctato, fronte rugosa, sulcis minus profundis. ♂♀ Long. 10-11 mill.

Zett. Ins. Lapp. 355. 4. (femina).

Lyda flavipes Zett. Ins. Lapp. 355. 5. (mas).

Lyda variegata Zad. l. c. 161. 26.

Statura omnino *L. vafræ* sed capite vertice alutaceo et fortius punctato, fronte rugoso-punctata, macula supra antennis et orbitali interiore nullis, mesosterno vix maculato, abdomine disco medio obsoletius rufo, segmento ultimo ventrali medio fortius compresso-gibboso; mas thorace et pectore immaculatis, segmento ultimo ventrali longiore, utrinque sinuato, dorso intra apicem latius rotundatum depresso optime distinguendi.

Ej sällsynt i Lappland.

22. *L. suffusa*: Nigra, vittis 2 verticis, scutello utroque pedibusque flavo-stramineis; abdomine disco medio obsoletius rufo, segmento ultimo ventrali ♀ parum gibboso-compresso, maris apice subproducto. ♂♀ Long. 8-9 mill.

Hartig l. c. 345. 19.

Lyda balteata Zad. l. c. 163. 28.

Species præcedenti affinis, sed minor, capite postice subangustato, vertice vix alutaceo, clypeo nigro, antennis nigro-brunneis, ante basin dilutioribus; puncto orbitali utrinque et vittis 2 verticinis cum angulis summis pronoti, scutello pedibusque albidis; alis stigmatibus fuscis testaceo, disco dilutiore; mas clypeo margine apicali, vittis et punctis albidis, sed scutello nigro, abdomine segmento 8:o spatio membranaceo magno triangulari, fere ad basin extenso, ultimo ventrali apice subtriangulärer producto bene distincti

Sällsynt.

23. *L. balteata*: Nigra, abdomine medio fulvo, scutello pedibusque flavo-stramineis, stigmate nigricante, antennis articulo 3:o 4:o vix duplo longiore. ♂♀ Long. 10 mill.

Fallén Acta Holm. 1808. 225. 9.

Lyda Hortorum Zad. l. c. 169. 32.

Tenthredo abietis Lin. Syst. Nat. Ed. X. 558. 27 (forte).

Species capite fortiter punctato, piloso, fere immaculato, antennis nigris, ante basin brunneis, articulo 3:o 4:o vix duplo longiore, alis stigmate fusco-nigro, abdomine segmentis 4-5 fulvis; mas clypei summo margine, puncto juxta oculos, pronoti angulis, scutello pedibusque flaveo-stramineis a præcedentibus facillime distinguendi.

Temligen sällsynt, men troligen utbredd öfver hela Skandinavien.

Tribus *Xyclina*.

Antennæ articulo 3:o maximo, crasso. Abdomen lateribus teretibus, terebra longe exserta. Tibiæ posteriores spinis 3 armatæ. Pronotum transversum, margine postico truncato. Alæ superiores nervo basali in cellula 1:a submarginali inserto.

Denna grupp öfverensstämmer närmast med Lyderna, men skiljes lätt dels genom den ringa kroppsstorleken, dels genom abdomen, som ej är skarpkantad men försedd med lång terebra.

Genus *Xyela* DALMAN.

Hartig eod. *Mastigoceras* Klug.

Antennæ articulis 3 primis crassis, 12-articulatæ, mox supra clypeum insertæ. Caput transversum, genis et temporibus immarginatis; fronte lineis 2 postice convergentibus impressis; clypeo transverso, discreto, apice rotundato-truncato, labro occulto; mandibulis sat depressis, intus dentibus armatis; oculis subrotundis, mandibularum basin haud

attingentibus; palpis maxillaribus longis, 6-articulatis, 3:o maximo, 4-6 parvis molliculis. Mesonoti lobo medio breviter triangulari, bene discreto, cenchris sat magnis. Alæ haud ciliatæ, limpidæ, superiores cellulis 3 marginalibus; 4 submarginalibus, 2:a nervum transverso-marginalem pone medium excipiente; 1:a longa, postcostali lata, sed nervo mediastino postcostæ arcte contiguo, nervum superne costam versus emittente; lanceolata nervo obliquo divisa; discoidali angule infero fere obtuso; furca brachii longe ante furcam cubiti sita; nervo basali brevi, cum 1:o recurrente convergente, in cellula 1:a submarginali longe pone originem nervi submarginalis recepto; submarginali longe ante stigma parum callosum, magnum egrediente. Alæ inferiores basi etiam hamulis instructæ, cellulis 2 mediis oclulis; nervo humerali cum brachiali per nervum transversum conjuncto, hoc cum cubito per nervum obliquum basalem connexo. Abdomen breve, molliculum, apicem versus subcompressum. Pedes sat validi, tibiis posticis femoribus vix longioribus, quam tarsis fere brevioribus; unguiculis longis, fere muticis; coxis posticis obsolete 2-articulatis, anterioribus vix nisi 1-articulatis. Corpus parvum, molle, glabrum.

I hufvudets och thorax' form öfverensstämmer *Xyela* med *Lyda*, liksom i baktibiernas beväpning med 3 sporrar; men afviker genom antennerna, som äro piskformiga, med de 3 första lederna tjocka, 3:e särdeles lång. Hufvudet har hjessan svagare utvecklad, utan märkbara fåror, pannan med 2 fina framåt divergerande intryckta linjer; kinder och tinningar ej kantade; mandiblerna något kortare, med flera tänder på insidan; maxillar-palperna piskformiga, 3:e leden särdeles starkt utvecklad; ögonen runda, räcka ej ned till basen af mandiblerna. Framvingarne äro ej cilierade, stigmat stort men föga hornartadt, nästan cellformigt; postcostal fältet särdeles bredt men mediastin-nerven nästan hopvuxen med post-costan, i midten utsändande en sned tvärnerv mot costan; marginal-fälten äro 3, emedan marginal-nerven bakom 2:a submarginal-fältet utsänder en sned nerv; submarginal-fälten äro 4, af hvilket det 1:a är ovanligt långt, 2:a upptager den perpendiculära transverso-marginal-nerven långt framför spetsen; discoidalfältets nedre yttre vinkel är nästan trubbig; 2:a

brachial-fältet är ej långt; lancett-lika fältet deladt genom en sned tvärnerv; submarginal-nerven utgår på betydligt afstånd från stigmat; den vanliga tvärnerven är kort, convergerande med 1:a recurrenta nerven; brachii furca ligger betydligt långt framför cubiti furca nästan midt emot submarginal-nervens utgång. De bakre vingarne hafva hamuli äfven vid basen; 2 stora midtel-fält; humeral-nerven nästan förbunden med brachial-nerven genom en rät tvärnerv; cubiti vid basen förenad med brachium genom mycket sned tvärnerv, ett förhållande, som ej inträffar med något annat slägte. Abdomen är aftrindad på sidorna, i spetsen nästan hoptryckt; buksidan skild från pleurerna genom en temligen djup sidolinja; terebrans valder fria vid basen, apical-stycket långt, comprimeradt. Prosterni pleura ej hopvuxna i midten, som är membranös. Benens trochanterer är otydligt 2-ledade; låren något hoptryckta, temligen tjocka; tibierna fina, ej särdeles långa, taggar och sporrar fina; tarserna fina, temligen långa, med omärkliga pateller men temligen långa, föga krökta klor. Kroppen liten utan märkbar behåring, svartbrun, med citrongula teckningar på hufvudet. Arterna träffas i barrskogar.

A) Alæ hyalinae superiores nervo basali longe pone medium cellulæ 1:o submarginalis inserto; cellula furcata altitudine sua duplo longiore, nervum transversum ordinarium longe pone suum medium excipiente. Terebra sat longa, apice subdecurva. Palpi maxillares articulo 3:o incrassato.

1. *X. pusilla*: Nigro-fusca, capite maxima parte, punctis thoracis, terebra et pedibus citrinis, his femoribus fuscis.
♂♀ Long. 4 mill.

Dalm. Ins. nov. Gen. N:o 1. Hartig l. c. 352. 1.

Zett. Ins. Lapp. 356. 1.

Förekommer sparsamt i medlersta och norra Sverige.

B) Alæ superiores nervo basali interstitiali; cellula furcata altitudine sua vix longiore. Terebra corporis longitudine. Antennæ longiores. Palpi maxillares articulo 3:o minus incrassato.

2. *X. longula*: Nigro-fusca, capitis et thoracis pictura, terebra vix pilosula et pedibus citrinis, femoribus medio fuscis; alis subhyalinis. ♀ Long. 5 mill.

Dalm. Ins. nov. Gen. N:o 2. Hartig l. c. 352. 2.

Sällsynt i norra och medlersta Sverige.

3. *X. piliserra* m.: Nigro-fusca, capite thoraceque parum pictis; terebra pilosa; alis subfumato-griseis. ♀ Long. 5 mill.

Præcedenti simillima, capite et thorace parum citrino-maculatis; terebra longius pilosella; alis subfumato-griseis, pedibus obscurioribus distincta.

Sällsynt; funnen i Lappland.

Tribus Cephina.

Tibiæ anticæ 1-calcaratæ. Antennæ multi-articulatæ, apice incrassatæ. Terebra apicem abdominis compressi superante. Trochanteres externe ante apicem coxarum inserti.

Genom frambenens tibier, som endast hafva 1 sporre, hoptryckt abdomen, mot spetsen incrasserade antenner, korta, i spetsen 3-tandade mandibler, lätt skild från alla föregående grupper.

Genus Cephus.

Sirex Lin.

Caput cubicum, genis et temporibus inferne marginatis; vertice crasso, sulcis nullis; oculis rotundo-ovalibus; clypeo apice medio truncato, utrinque emarginato, labro occulto; palpis maxillaribus longis, articulo penultimo parvo. Antennæ articulis 2 primis crassis, scapo subrotundo, penultimis transversis, sat alte supra clypeum insertæ. Pronotum magnum, parum declive; mesonoto parapsidis haud profundis, scutello haud transverso, freno parvo; cenchris obsoletis. Alæ basi lobo incisæ, ciliatæ; tegulis nigris; cellulis marginalibus 2, submarginalibus 4, 1:a elongata, furcata nervo transverso ordinario mox pone furcam cubiti inserto, obliquo; discoidali angulo infero recto; bra-

chiali 2:a altitudine sua saltim duplo longiore; lanceolata nervo transverso recto divisa; nervo basali in cellula 1:a submarginali inserto, costali postcostali arcte contiguo; humerali basi haud sinuato, 1:o recurren-te cum basali parallelo; transverso-marginali obliquo, fere in medio cellulæ 2:æ submarginalis inserto; submarginali longe ante stigma minus latum egrediente; furca cubiti fere furcæ brachii opposita. Alæ inferiores cellulis 2 oclulis; furca cubiti longe ante furcam postcostæ sita; cellula humerali nervo arcuato oclusa, nervo brachiali postice deleta; transverso ordinario valde obliquo. Abdomen nuditate magna citrina; segmentis dorsalibus ventralia imbricatim obtegentibus, sulco laterali nullo; cercis longis; terebra apice rotundata, parte apicali basali fere duplo longiore. Pectus haud saccatum, præsternis sat magnis et discretis; prosterno antice producto. Pedes sat longi; femoribus crassis; tibiæ posticæ femoribus crassis saltim sesqui longioribus; tarsis posticis tibia longioribus, patellis parvis, unguiculis longis, parum curvatis, dente armatis.

Från de båda föregående släktena afviker *Cephus* genom mandiblerna, som äro korta, i spetsen 3-tandade, ej korsande hvarandra; kortare antenn-skaft; längre pronotum; svagt utbildade cenchri; vingarne hårpuncterade och cilierade, med inskuren basal-flik; framvingarne med en perpendiculär transverso-marginal-nerv, ej svängd humerus, de bakre vingarne med nästan longitudinal nervus transversus ordinarius, i spetsen utplånad brachial-nerv, humeral-fältet baktill slutet af en bågformig nerv; långa cerci anales, stor abdominal-blotta, trochanterna på frambenen fästade på sidan om höfterna, som äro baktill utdragna; tydliga præsterna, mera långsträckt kroppsform, oftast gulbandad abdomen.

De träffas på fruktträd och Gramineer, der larverna äfven lefva i halmen. Dessa äro 6-fotade, sakna, liksom Lydernas larver, bukfötter och äfven anal-fötter; hufvudet är hornartadt med ögonen liggande högt upp på pannan, antennerna korta; anal-segmentet är afsmalnande mot spetsen, slutande i 2 små taggar, och på hvarje sida vid basen försedt med en liten konisk flik. Ingen art är påträffad i Lappland.

Sectio I. Oculi mandibularum basin haud attingentes. Genæ latae. Palpi maxillares minus longi, articulo 6:o 4:o vix breviores. An-

tennæ crassæ, subfiliformes, ante basin paullo attenuatæ, 25-27 articulatae, articulo 3:o 4:o longiore. Mandibulæ dente intermedio parvo, superiore et inferiore validis, divaricatis. Unguiculi bifidi. Tibiæ posticæ spina 1 medio armatæ. Pronotum haud transversum. (*Phyllocerus* Newman).

1. *C. Faunus* (Newm.): Niger, frontis puncto juxta oculos, pronoto postice lineola obliqua utrinque obscure testaceis, tibiis tarsisque læte ferrugineis, ungue nigro; abdomine fasciis dorsalibus citrinis. ♂♀ Long. 9-10 mill.

Mas: mandibulis facieque rubro-ferrugineis, illis apice, hac vittis 3 nigris, abdomine segmentis fere omnibus fasciatis, ultimo ventrali brevi; antennis subtus subcrenatis.

Species magnitudine antennarumque structura distincta. Caput fere cubicum, nigro-pilosum, nitidum, fronte inter antennis prominente foveolata, sulcis vagis, foveiformibus, verticinis nullis; oculis magnis, ovali-rotundis. Antennæ breviusculæ, nigræ, basi pilosulæ, crassæ, articulo 3:o curvato. Thorax nigro-pilosus, pronoto margine postico late angulatim emarginato; mesonoto punctatissimo. Alæ fere hyalinæ, nervis et stigmatibus obscure testaceis, transverso ordinario mox pone furcam cubiti sito, recurrente 1:o haud interstitiali. Abdomen nigrum, segmentis 2:o, 3:o, 5:o et 6:o fasciis fere integris citrinis; terebra et cercis mediocribus. Mas differt segmentis 3-9 fasciis integris, ventralibus basin versus valde interruptis, pedum colore fere citrino, puncto temporali rufescente, coxis posticis macula citrina apicali.

Sällsynt; funnen på Gottland och i Skåne. Kanske denna art är identisk med Illigers *Satyrus*.

Anm. Hannen af en närstående art, från norra Tyskland, stod Dahlboms samling under namn af *glabellifer*. Den skiljes genom längre, ej crenulerade antenner, ansigte och mandibler med citrongula fläckar, hufvud och thorax mindre håriga, abdomen svart, 4:e och 6:e

segmentet med blek afbruten fascia, sista ventral-segmentet med längre utdragen spets.

Sectio II. Antennæ tenues, 19-21-articulatæ, apice subclavatæ. Oculi mandibularum basin fere attingentes. Mandibulæ dentibus subæqualibus. Unguiculi dente ab apice remoto. Palpi maxillares articulo 6:o 4:o fere duplo brevior.

- A) Tibiæ posticæ intus infra medium spina 1 armatæ. Pronotum latitudine sua fere longius, postice vix emarginatum. Caput cubicum, vertice emarginato, fronte inter antennis prominula, canaliculata. Antennæ longæ, articulo 3:o 4:o fere brevior.

2. *C. 4-cinctus* (Dbm.): Niger, palpis medio fasciisque abdominis citrinis, genubus, tibiis tarsisque anterioribus pallide testaceis, posticis fuscis; ♀ terebra brevi, anum vix superante, cercis breviusculis. ♀ Long. 9 mill.

Dbm. Consp. N:o 252.

Species capite thoraceque subopacis, punctatissimis, puscantibus, antennis longis, apice minus incrassatis, tibiis posticis spina tantum 1 armatis mox distincta; abdomine fasciis segmenti 3-6 citrinis, interdum 7:i abrupta; variat maculis in segmentis ventralibus 5:o et 6:o, hoc utrinque angulato-dilatato.

Sällsynt; funnen i Blekinge af Prof. Boheman.

- B) Tibiæ posticæ infra medium spinis 2 armatæ.

- a) Pronotum vix transversum. Caput fere cubicum, vertice emarginato, fronte inter antennis prominula, canaliculata. Antennæ sat longæ et clavatæ, 18-articulatæ. Terebra brevis cercos haud superans. Alæ nervo 1:o recurrente interstitiali.

3. *C. pallipes*: Niger, subopacus, genubus, tibiis tarsisque testaceis, his posticis apice nigro-fuscis, abdomine fortiter compresso, feminae immaculato, maris fasciato. ♂ ♀ Long. 6-7 mill.

Klug Mon. Sir. pag. 53. N:o 4. (femina).

Cephus cultrarius Hartig l. c. 363. 9. (mas).

Cephus 3-cinctus Dbm. Consp. N:o 254 (mas).

Species capitis vertice crasso, medio profundius emarginato, abdomine feminae nigro immaculato, maris segmentis 4-6 cingulis citrino-pallidis, ultimo apice latius subproducto, 6:o limbo posteriore citrinis ab omnibus mox distincta.

Kj sällsynt öfver hela Sverige.

- aa) Alæ superiores nervo transverso ordinario longius pone furcam cubiti sito, recurrense 1:a in cellula 2:o submarginali recepto. Caput nitidum. Terebra cercos longe superans.
- b) Caput fere cubicum, vertice emarginato, fronte inter antenas prominula, pilosa, canaliculata. Pronotum vix transversum. Antennæ circiter 22-articulatae, breviusculæ, parum clavatae.

4. *C. Troglodyta*: Niger, fasciis abdominis mediis citrinis, genubus anterioribus, tarsis tibiisque testaceis, his apice fusco. ♂ ♀ Long. 9 mill.

Mas: segmentis ventralibus 6-7 macula cordata holosericeo-atro-tomentosa, ultimo apice minus producto, late rotundato.

Klug l. c. N:o 1. Hartig l. c. 360. 1.

Sirex Troglodyta Fab. Mant. Ins. 258. 17.

Species capite cubico, nitidulo, antennis breviusculis, apice parum clavatis, alis stigmatibus testaceo, abdomine ano et terebra nigris, segmentis 4:o et 6:o fascia, 3:o et 7:o macula angulari citrinis a sequentibus mox distincta.

Sällsynt i Skåne.

Ann. *C. tabidus* står närmast denna art, men har abdomen med smutsgul bred sidostrimma, längre antenner, mörkare ben.

- bb) Caput transversum, pone oculos subangustatum, vertice medio vix emarginato. Pronotum transversum, postice latius, fere truncatum. Abdomen maris segmento penultimo disco medio setis brevibus subdepressis rigidis, apice aureo-ciliato.

5. *C. nigrinus*: Niger, nitidus, capite pone oculos fortius angustato, tibiis posticis basi, anterioribus totis cum genubus et tarsis pallide testaceis. ♂♀ Long. 6-7 mill.

Species corpore cum ano nigro, capite pone oculos fortius angustato, antennis apice parum clavatis a sequentibus distincta.

Sällsynt; funnen vid Ringsjön i Skåne.

6. *C. brachycercus* m.: Niger abdomine segmentis 4-6 maculis magnis triangularibus citrinis, ultimo summo apice, genubus anterioribus tibiisque læte testaceis, his posticis apice tarsisque fuscis. ♂♀ Long. 7-8 mill.

Species a præcedente abdomine segmentis 4-7 maculis triangularibus, 4:o et 6:o interdum in fascias dilatatis, ultimo in utroque sexu margine apicali citrino, capite pone oculos minus angustato, antennis paullo validioribus; a sequentibus abdominis terebra, præsertim parte apicali, et cercis multo brevioribus, mas femoribus et coxis posticis immaculatis, segmento ultimo ventrali nigro minus acute producto optime distinguendi.

Temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige.

7. *C. pygmæus*: Niger, nitidus, antennis apice sat distincte clavatis, abdomine fasciis 5 et maculis nonnullis citrinis, genubus anterioribus tibiisque citrino-testaceis, his posticis apice fuscis, capite vix angustato. ♂♀ Long. 6-8 mill.

Mas: facie antice maculis, pectore medio, coxis femoribusque latere anteriore flavo-citrinis.

Klug l. c. n:o 2. Hartig l. c. 361. 2. (mas).

Sirex pygmæus Lin. Syst. Nat. Ed. XII. 927. 7. (forte).

Cephus spinipes Klug l. c. N:o 3. Hartig l. c. 361. 3. (femina).

Femina terebra multo longiore, mas colore pectoris et pedum a præcedente mox distincti; a sequente antennis apice magis incrassatis, tibiis postice apicem versus compresso-dilatatis, unguiculis fere bifidis optime distinguendus.

Ej sällsynt i Skåne; troligen hör Linnés art till nästföljande, som äfven förekommer i medlersta Sverige.

8. *C. pilosulus* m.: Niger, nitidus, temporibus et pectoris lateribus longius pubescentibus, antennis apice parum clavatis, abdomine fasciis 2 et maculis nonnullis citrinis, genubus anterioribus tibiisque citrino-flavis, his posticis apice fusco; capite vix angustato. ♂♀ Long. 6-8 mill.

Mas: femoribus anterioribus latere antico, posticis et interdum mesosterno macula flavo-citrinis.

C. pygmæo statura, magnitudine et colore simillimus, antennis apice minus distincte clavatis, capite et mesosterno lateribus longius dense pubescentibus, tarsis posticis subtus spinuloso-setosis, unguiculis minus longis, apice et dente minus validis; femina stigmatate paullo obscuriore, terebra parte basali et tibiis posticis fere totis pallidis; mas segmento ultimo ventrali minus acute producto, nigro, pedum, sterni et faciei colore minus pallido certe distincti.

Ej sällsynt i Skåne och medlersta Sverige.

Anm. *C. infuscatus* är mest lik denna art, men har skuggade vingar, gula ben med undantag af lårens basal-hälft; *C. analis*, till hvilken troligen *floralis* är hannen, är mest lik *C. Troglodytes*, men har sista ryggsegmentet smutsgult, svarta palper och ben med undantag af knä och framsida af tibierna på frambenen; båda äro funna i norra Tyskland.

Familia Siricidæ.

Caput globosum. Antennæ fere glabræ basi in sulco genali transverso inter oculos et mandibulas breves 3-dentatos receptæ. Alæ superiores nervo basali in cellula sub-

marginali 1:a recepto. Femora postica brevia. Tibiæ anticæ 1-calcaratæ. Abdomen terebra plerumque exserta. Corpus magnum, elongatum, subcylindricum.

Denna familj, som genom *Oryssus* sluter sig till Figiterna, genom *Sirex* till Pimplerna, samt genom *Xiphydria* kommer nära Lyderna, skiljes lätt på det nästan klotrunda hufvudet med fåa under ögonen, för antennbasens upptagande, genom korta tjocka baklår, hård, cylindrisk kropp, oftast nästan nakna antenner, alltid korta, i spetsen 3-tandade mandibler och genom endast 1 sporre på framtibierna.

Hufvudet har i allmänhet klotform, hjessan starkt utvecklad, ocellerna liggande långt fram; clypeus i spetsen ej urbräddad, labrum oftast dold; kinderna emellan ögonen och mandiblerna starkt utvecklade med en sned tvärfåra, i hvilken antennbasen kan upptagas; strupen framtill oftast framtill tandformigt utspringande; munhålan i allmänhet liten, ej sammanflytande med nackhålet; mandiblerna korta men starka, oftast 3-tandade i spetsen, ej korsande hvarandra; palperna oftast fäledade. Antennerna äro tråd- eller borstformiga, oftast glänsande utan märkbar behåring, skaffet böjdt, på undre sidan urholkad, 3:e leden lång. Pronotum är i allmänhet starkare utveckladt än hos Tenthredinerna. Mesonotum sällan med tydliga parapsidæ, försedt med en tvärintryckning midt öfver vingroten, scutellen stor; cenchri medelmåttiga. Abdomen är långsträckt, liggande i samma höjd med thorax, oftast med de sista dorsal-segmenterna långa; terebran i allmänhet utstående, sågen oftast liknande ett borr med smala linära valvler. Framvingarne hafva nästan utan undantag 2 marginal- och 4 submarginal-fält; stigmat i allmänhet smalt; bakvingarne med 2 slutna midtelfält. Prosternum är i allmänhet starkt utveckladt, stundom halsformigt uppbärande hufvudet; mesosternum utan afsatta præsterna. Benen äro utmärkta genom de tjocka korta baklårn, hoptryckta tarser och tibier, hvilka på frambenen nästan utan undantag endast hafva 1 sporre; tarsernas pulviller äro små eller rent af saknas, klorna äro oftast beväpnade med en stark rak tagg.

Kroppen är i allmänhet stor eller medelmåttig, oftast svart, med röda eller gula band på abdomen. Alla lefva, så vidt känt är, såsom larver i veden af barr- eller löfträd, och dessa hafva endast 6 bröstfötter, men abdomen slutande i ett hornartadt spröt, hufvudet utan ögon.

Tribus Siricina.

Caput pone oculos dilatatum, genis et temporibus immarginatis; palpis maxillaribus obsoletis, subclavatis; man-

dibulis apice 3-dentato; peristomio brevi. Antennæ filiformes vel subsetaceæ, glabriculæ. Pronotum antice abrupte declive. Mesonotum parapsidis nullis sed linea utrinque prope alas oblique impressa. Alæ limpidæ, superiores cellula 2:a marginali postice obsoleta; stigmatum lineari; nervo submarginali haud e postcosta egrediente. Abdomen longum, segmentis dorsalibus epipleuris incrassatis, sulco a ventralibus discretis, ultimis elongatis, ultimo dorsali feminæ, ultimo ventrali maris in mucrone crenulato terminante; cercis obsoletis, tuberculiformibus; terebra exserta, tenui ex abdominis medio egrediente. Tibiæ intermediæ 1-calcaratæ.

Denna grupp skiljes lätt på pronotum, som är starkast utvecklad af alla till familjen hörande afdelningar, samt genom de enkla, regelbundna antennerna.

Genus *Sirex* LIN.

Alæ superiores nervo transverso 1:o submarginali valde obliquo. Unguiculi dente magno erecto armati. Tibiæ et tarsi postici valde elongatæ. Alarum tegulæ obtectæ.

Hufvudet är nästan lika bredt som thorax, tinningarne bakom ögonen uppsvällda och liksom kinderna okantade; hjessans medlersta fåra djup, sidofårorna mindre tydliga; clypeus ej afsatt; strupen bakom munöppningen ej smal, framtill utlöpande i en tandformig process under mandiblernas bas; dessa äro korta, 3-tandade, starka; labrum ej synlig; maxillar-palperna rudimentära, labial-palperna korta; ögonen ej utstående, rundade, eller aflånga. Antennerna äro regelbundna, tråd- eller borstformiga, mer eller mindre hoptryckta, nästan utan behåring. Pronotum är starkt utveckladt, framtill nästan lodrätt nedstupande, dess sidoflikar breda, läggande sig in på mesonotum och döljande tegulæ. Mesonotum har ej mellanfliken utbildad, emedan parapsidæ saknas, men ifrån vingrotten går på hvarje sida en ganska djup sned intryckning emot scutellen, hvilken liksom hos andra grupper inom familjen är lång, men med omärkligt afsatt frenum; cenchri äro medelmåttiga, dock fria. Vingarne äro ej hårpuncterade, mot spetsen liksom longitudinelt rynkiga; framvingarne med smalt stigma; 2:a marginal-fältet ej fullkomligt slutet i spetsen, emedan såväl costan, hvilken böjer sig nedåt vingskifvan, som marginal-nerven baktill blifva otydliga; subcostal-fältet är smalt, costan

grof, mediastin-nerven endast räckande till midten, ej grenig; submarginal-nerven utgår ej från postcostan; 1:a submarginal-fältet är litet och ligger mycket snedt, till följe deraf att 1:a submarginal-tvärnerven nästan är parallel med costan och hvilar stundom med basen på abscissa 2:a af nervus basalis; denna bildning af basal-nerven återfinnes hos *Tarpa* och är det normala hos alla andra Hymenoptera; nervus transverso-marginalis är sällan perpendiculär, vanligen snedt nedfallande på 2:a submarginal-fältet; discoidal-fältets nedre vinkel är trubbig; nervus transversus ordinarius ligger sällan i midten, vanligen något bakom furcan af cubiti; det lancett-likä fältet är deladt genom en sned tvärnerv; humeral-nerven är föga svängd vid basen. Abdomen är långsträckt; dorsal-segmenterna med tilltjocknade epipleura och afsatta från ventral-segmenterna genom en sidofåra; de sista äro i allmänhet långa, 9:e hos honan med en nedplattning i midten och postabdomen slutande i ett lancettlikt eller triangulärt utsprung, som är crenuleradt på sidorna, och på undre sidan ligga de små, rudimentära cerci; hos hannen är näst sista segmentet försedt med en smal, temligen djup inskärning, sista utdraget i en crenulerad process. Bröstit är vanligen ludet och på sidorna hårigt, prosternum ganska starkt utveckladt. Bakbenens låar äro korta, men tibier och tarser långa; dessa sednare hafva inga eller ofullständiga pateller, klorna äro beväpnade med en stark utstående tand; kloydynan hos honorna nästan försvunnen, hos hannen kort, men tydlig.

Kroppen stor, långsträckt, nästan cylindrisk.

Seccio I. Antennæ breves, 13-articulatæ, rigidæ, compressæ, articulo 3:o 4:o brevior. Caput pone oculos fortiter dilatatum, ocellis inter se latius quam ab oculis distantes, his elongatis, inferne divergentibus; sulcis antennariis profundis. Pronotum medio latum. Alæ superiores stigmatibus valde elongato nervo transverso ordinario interstitiali vel fere ante furcam cubiti sito, hac pone furcam brachii sita; cellulis submarginalibus 3, nervo transverso nempe 2:o nullo. Abdomen segmento 8:o fortius ligulato-producto, 9:i mucrone minus elongato, terebra minus elongata. Tibiæ posticæ 1-calcaratæ et tarsi valde compressi. (*Tremex* Jur.)

1. *S. fuscicornis*: Niger, fusco-hirtus, antennis basi, occipite, pronoto, scutello utroque femoribusque anterioribus brunneo-ferrugineis; tibiis tarsisque testaceis; alis flavescens; abdomine luteo, fasciis atris. ♀ Long. 25-30 mill.

Fab. Mant. Ins. 257. 6. Klug Mon. Sir. pag. 41. n:o 6.
Hartig l. c. 387. 2.

Sällsynt; funnen i Östergöthland af Prof. Wahlberg.

Sectio II. Antennæ longiores, filiformes vel setacea, 18-24 articulatae, articulis subtus linea impressa. Oculi subrotundi, orbita inferiore haud divergente. Alæ superiores cellulis 4-submarginalibus. Abdomen mucrone haud brevi.

A) Tibiæ posticæ 1-calcaratæ. Alæ superiores nervo transverso ordinario mox pone furcam cubiti sito. Abdomen segmento 8:o dorsali fortiter ligulato-producto, terebra longa, corporis longitudine. Caput crista temporali pone oculos. Pronotum medio latum, lateribus tuberculato-muricatis. Antennæ 24-articulatae, articulo 3:o 4:o fere longiore. (*Sirex* Lin.)

2. *S. Spectrum*: Elongatus, parum pilosus, niger, verticis macula utrinquo, pronoti limbo laterali late, tibiis alisque basi pallide testaceis; alis flavescenti-hyalinis; pedibus fulvo-flavis, maris pro parte nigris. ♂♀ Long. 30-35 mill.

Lin. Faun. Sv. Ed. II. 1574 Klug l. c. pag. 39. N:o 5. Hartig l. c. 385. 5.

Förekommer sparsamt i barrskogar.

B) Tibiæ posticæ 2-calcaratæ. Caput crista laterali nulla. Pronotum medio minus latum et minus abrupte declive. Abdomen segmento 8:o dorsali minus ligulato-producto, terebra corpore brevior. (*Urocрус* Geoff.)

a) Alæ superiores apicem versus fumatæ nervo transverso brachiali fere completo, transverso ordinario ante medium cellulæ furcatæ sito; furca brachii vix pone furcam cubiti sita; inferiores nervo humerali paullo ante nervum transversum cum brachiali conjuncto. Antennæ articulo 3:o 4:o fere longiore. Corpus ceruleum vel cyaneum, nigro-hirtum. Abdomen ♀ segmento ultimo mucrone triangulari, ♂ maxima parte fulvum.

3. *S. juvenis*: Nigro-cyaneus, antennis basin versus pedibusque pallidis; tarsis posticis articulis 2-4 patellis completis; mesosterno sulco medio lato, sublævi; ab-

dominis segmento 8:o dorsali ♂ disco rufo. ♂♀ Long. 20-30 mill.

Lin. Fauna Sv. Ed. II. N:o 1575. Hartig l. c. 384. 4. var. 2.

Ej sällsynt; lefver endast i Gran, enligt uppgift af Fabrikör Drewsen.

4. *S. melanocerus* m.: Nigro-violaceus, antennis nigris, pedibus pallidis, tarsis posticis articulis 2-4 patellis minimis apicalibus; abdomine segmento 8:o dorsali maris coeruleo. ♂♀ Long. 20-30 mill.

Sirex juvenicus Hartig l. c. 384. 4. Zett. Ins. Lapp. var. b. 356. 2.

* Præcedenti simillimus, antennis nigris, vertice sulco medio profundiore, pronoti humeris laud hamatis, abdominis segmenti 9:i mucrone paullo longiore sed terebra paullo longiore, valvulis fere usque ad apicem oblique strigosis, sulco pectoris minus lato, abdominis segmento 8:o maris cyaneo præcipueque tarsis posticis articulis 2-4 patellis apicalibus (tantum 1:o nulla) in utroque sexu instructis certe distinctus.

Ej sällsynt; skall enligt Fabrikör Drewsens uppgift endast lefva i Fur.

- aa) Alæ superiores flavescenti-hyalinæ, nervo transverso ordinario in medio cellulæ furcatæ recepto; furca brachii pone furcam cubiti sito; nervo transverso brachiali nullo; inferiores cellula marginali quam discoidali duplo longiore, nervo transverso anteriore plerumque ante furcam costæ sito, humerali postice deleto vel longe ante transversum ordinarium cum brachiali conjuncto. Antennæ flavæ, articulo 3:o 4:o breviores. Corpus nigrum et luteum.

5. *S. Gigas*: Niger, vertice utrinque macula flava, abdomine luteo, segmentis 3-6 atris, maris luteo, basi apiceque nigro. ♂♀ Long. 30-40 mill.

Lin. Fauna Sv. Ed. II. N:o 1573. Klug l. c. N:o 1.
Hartig l. c. 322. 1. Zett. Ins. Lapp. 356. 1.

Sirex marisca Lin. Fauna Sv. N:o 1577. (mas).

Ej sällsynt i norra och medlersta Sverige.

6. *S. Fantoma*: Niger, vertice toto, orbita interiore flavis; pronoto macula sub alis metathoraceque brunneis; antennis, pedibus abdomineque flavis, hoc segmento 6:o et 7:o limbo apicali nigro, terebra breviuscula, valvulis pallidis. ♀ Long. 30 mill.

Fab. Sp. Ins. 419. 7. Klug Mon. N:o 3. Hartig l. c. 383. 3.

Sällsynt; funnen på Öland af Adjunkt A. E. Holmgren.

Tribus Xiphydrina.

Pronotum medium breve, antice emarginatum. Mesonotum parapsidis profundis, linea transversa inter alas impressa. Abdomen lateribus marginatum, terebra compressa, exserta. Unguiculi dente armati.

Denna grupp, som bildar öfvergången till Lyderna, skiljes från de båda andra inom familjen genom de starkt intryckta parapsidæ på mesonotum samt genom kantad abdomen med hoptryckt terebra.

Genus *Xiphydria* LATR.

Hartig eod. *Sirex* Lin.

Caput occipite cum genis temporibus marginatis. Alæ tegulis liberis, limpidae, superiores cellulis 2 marginalibus, 4 submarginalibus; nervo transverso ordinario fere interstitiali, transverso marginali perpendiculari ex apice stigmatis mediocris egrediente, submarginali e postcosta originem ducente; cellula lanceolata nervo obliquo divisa: furca cubiti longe pone furcam brachii sita. Alæ inferiores hamulis etiam basi armatae, cellula humerali completa, breviter appendiculata. Prosternum magnum. Mesosternum antice utrinque spatio polito determinato. Pedes minus

validi; tibiis posterioribus 2-calcaratis. Abdomen subdepressum, cercis longis, terebra sat exserta.

Hufvudet är alldeles kulrunt, bakhufvudet med en intryckt linja, som räcker ända ned till peristomium, dessutom kinder och tinnigar likaledes kantade genom en intryckt linja; hjessa och panna utan fåror; clypeus i spetsen med en tand; kindernas fåror under ögonen mindre djup; palperna ganska långa; ögonen stora, men föga utstående, nästan ovala. Antennerna äro kortare än abdomen, 13-19-ledade, borstformiga, 3:e leden åtminstone hälften längre än 4:e. Pronotum är nedsluttande, i midten af framkanten smal till följd af den djupa emargineringen. Mesonotum äfvenledes framtill stupande med djupa parapsidæ och midtlinja, dessutom med ganska tydliga paraptera; från scutellen skild genom en rak fin tvärlinja något bakom vinglocken; scutellens basal-intryckning väl marquerad, nästan spetsvinklig. Vingarne äro ej hårpuncterade, framvingarne med ganska bredt postcostal-fält i hvilket tvärnerven ligger nästan bakom submarginal-nervens utgång; stigmat är ej särdeles smalt, utsändande från spetsen transversella marginal-nerven i rät vinkel mot 2:a submarginal-fältet; de 2 marginal-fälten äro fullständiga; brachii furca ligger långt framför cubiti furca; den vanliga tvärnerven är nästan incident; submarginal-nerven utgår ur postcostan på långt afstånd från stigmat, humeral-nerven är svängd vid basen; det lancettlika fältet deladt genom en sned tvärnerv, discoidal-fältets nedre vinkel rät. Bakvingarne hafva äfven hamuli vid basen, cubiti furca liggande bakom postcostans furca, humeralnerven tydlig. Abdomen har en membranös springa i midten af 1:a dorsal-segmentet, det 2:a och 3:e med en svag tvärintryckning, och ända till 6:e hos ♀ kantade på sidorna, epipleura breda, sista dorsal-segmentet långt, med långa cerci anales, hoptryckt, terebran temligen långt öfverskjutande postabdomen, hoptryckt, basal-delen längst. Frambröstat är långt, nästan skaftlikt uppbärande hufvudet. Mesosternum i framkanten på hvarje sida med en glänsande fördjupning för lårens upptagande. Benen äro medelmåttiga, höfterna nedtryckt triangulära, bakre tibierna med 2 sporrar; tarsernas pateller små, klufna ända till basen; klorna med en stark, rakt utstående tand samt med klodyna hos båda könen. Kroppen är nästan utan behåring med grof sculptur på thorax och främre delen af hufvudet.

A) Alæ superiores nervo transverso ordinario interstitiali.

1. X. *Camelus*: Niger, pedibus rufis, maculis lateralibus abdominis et capitis cum pronoti angulis et tegulis albidis. ♂ ♀ Long. 15 mill.

Klug l. c. N:o 1. Hartig l. c. 369. 1. Zett. Ins. Lapp. 357. 1.

Sirex Camelus Lin. Faun. S. Ed. II. N:o 1576.

Var. Tibiis anticis 2-calcaratis.

Ej sällsynt i löfskogar.

B) Alæ superiores nervo transverso ordinario mox pone furcam cubiti sito. Antennæ 13-14-articulatæ.

2. X. *Dromedarius*: Niger, abdomine medio rufo, maculis lateralibus et capitis tibiisque basi albidis, pedibus rufis; alis apice fumatis. ♂ ♀ Long. 8-14 mill.

Mas: tibiis immaculatis, abdomine segmento ventrali 5:o et 6:o apice macula dense rude setosa.

Klug l. c. N:o 2. Hartig l. c. 370. 3.

Sirex Dromedarius Fab.

Temligen sällsynt i södra Sverige på Pil; äfven funnen i Lappland.

Tribus *Oryssina*.

Antennæ inferne, mox supra mandibulas insertæ. Palpi maxillares longi, labiales parvi. Oculi superne convergentes. Mesonotum linea transversa inter alas et parapteris distinctis, sed parapsidis et sutura media obsoletis; cenchri distincti. Abdomen lateribus teretibus, terebra inclusa, e segmento 5:o ventrali egrediente. Tibiæ posteriores 2-calcaratæ.

Denna grupp, som genom vingarnes nervgång och terebrans structur bildar öfvergången till Figiterna, afviker väsendtligen genom antennerna, som äro fästade långt ned på ansigtet, straxt ofvanför mandiblerna.

Genus *Oryssus* FAB.

Caput thorace paullo majus, fronte tuberculis coronata; mandibulis crassis, fere muticis, labro parvo, angusto;

temporibus immarginatis; oculis oblongis. Antennæ feminæ subirregulares, 10-, maris 11-articulatæ. Abdomen segmento 1:o nuditate nulla. Alæ superiores nervis extrorsum haud crassis; cellulis submarginalibus 2, marginali 1, lanceolata petiolata; nervo transverso ordinario incidente; stigmatate oblongo. Tibiæ externe crenulato-denticulatæ. Tarsi unguiculis muticis, pulvillis distinctis.

Hufvudet är något bredare än thorax; hjessan och tinningarne ej kantade, men på yttre sidan af de convergerande aflånga ögonen löper en upphöjd list; pannan nedtill plattad och höjande sig bågformigt öfver antennernas insertion, upptill på hvarje sida beväpnad med 3 tuberkler; labrum liten, hårig, smal, liggande öfver de trubbiga, knappt tandade mandiblerna; maxillar-palperna långa, 5-ledade, labial-palperna små, korta; kindernas antenn-gropar väl begränsade. Antennerna äro hos hannen 11-ledade och regelbundna, hos honan 10-ledade och mera oregelbundna, något tjockare emot spetsen, 4:e och 5:e lederna kortare än de närliggande, 9:e längst, snett förlängd öfver basen af den sista, som i spetsen är tvärhuggen; de äro hos båda könen fästade temligen nära hvarandra och hafva spetsen inböjd. Liksom hufvudet och basen af abdomen är thorax groft punterad; pronotum starkt nedsluttande med afrundade skuldror; mesonotum har tvärlinjen mellan vingarne, hvarigenom scutum afsattes från scutellum, äfvensom paraptera tydligt utbildade; men medianlinjen och parapsidæ äfvensom scutellens basal-intryckning äro mycket svagt markerade; metanotum med tydliga cenchri ligger fast inkilad emellan mesonotum och abdomens 1:a dorsalsegment; tegulæ äro fria, fastän ej särdeles stora. Vingarne äro jemförelsevis korta, ej cilierade; stigmat temligen stort, aflångt; nerverna svaga, med undantag af costa, postcosta samt basen af brachium, cubitus och marginalis; costan ej fortsatt bakom stigmat; postcostan grof, gör ett knä inåt vingskifvan innan den träffar stigmat; furcan af brachium ligger mycket närmare vingroten än cubiti furca; den vanliga tvärnerven är incident; marginal-fältet 1, men ofullständigt; submarginal-fälten 2, äfvenledes ofullständiga, emedan hvarken marginal- eller submarginal-nerven uppnå vingspetsen, den sednare vid dess utgång från postcostan nästan alldeles obsolet; discoidal-fältet baktill öppet; lancettlika fältet skaftadt, emedan humerus saknas. Bakvingarne hafva inga slutna midtelfält. Abdomen är cylindrisk, ej kantad på sidorna, i spetsen trubbig; 2:a dorsal-segmentet vid basen med en tvärlinstryckning, som är tätt belagd med korta ribbor; terebran fin, lång, men nästan alldeles dold i en smal ränna på de 3 sista segmenterna, dess

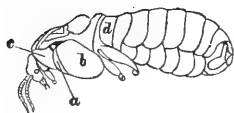
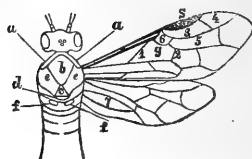
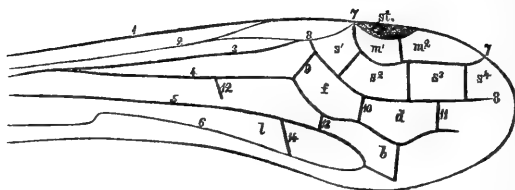
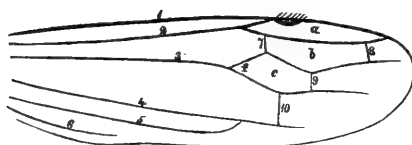
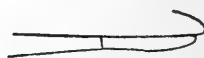
spets ej utstående; cerci korta, hvita, triangulära. Prosternum är ej halsformigt förlängdt. Benen äro ej särdeles långa; frambenens lår tjocka, böjda; tibierna äro på yttre sidan glest naggtandade, med 2 sporrar på de bakre benen; tarserna äro hos honan på frambenen 3-ledade; klorna äro obehäpnade men med tydlig pulvill.

1. *O. coronatus*: Niger, parcius, breviter pubescens, antice scabro-punctatus; antennis superne ante basin, linea utrinque frontali, angulis pronoti, femorum apice superne, tibiis externe strigaeque anali abdominis albidis, hoc rufo, basi punctato nigro; alis apicem versus fumatis, limbo apicali maculaque substigmatica hyalinis. ♂ ♀ Long. 11-12 mill.

Fab. Piez. 47. 1. Zett. Ins. Lapp. 358. 1.

Ej allmän i norra och medlersta Sverige.



Fig. 1.*Fig. 2.**Fig. 3.**Fig. 4.**Fig. 5.**Fig. 6.**Fig. 7.**Fig. 8.**Fig. 9.**Fig. 10.**Fig. 11.**Fig. 12.*

Explicatio figurarum.

Fig. 1. a. præsterna medipectoris. b. medipectus. c. pronotum.

Fig. 2. (*Dolerus*). a. pronotum. b. lobus medius mesonoti. c. scutellum. d. frenum (linea transversa impressa a scutello discretum). e. lobi laterales mesonoti. f. cenchri metanoti. g. Alarum cellula furcata. S. stigma. 1. vena s. nervus basalis (ante originem nervi submarginalis postcostam attingens). 2. nervus 1:s recurrens (cum vena basali convergens). 3. 4. cellulæ marginales. 5. cellula 2:a submarginalis (magna, nervo 2:o transverso submarginali deficiente). 6. cellula 1:a submarginalis (inferne curvata). 7. cellula humeralis haud vel vix appendiculata.

Fig. 3. Ala superior (*Lyda*). 1. nervus costalis sive costa. 2. n. mediastinus. 3. n. postcostalis s. postcosta. 4. n. cubitalis s. cubitus. 5. n. brachialis s. brachium. 6. n. humeralis s. humerus. 7. n. marginalis. 8. n. submarginalis. 9. nervus sive vena basalis (in cellula 1:a submarginali receptus). 10. n. recurrens primus. 11. n. recurrens secundus. 12. n. transverso-brachialis. 13. n. transversus ordinarius. 14. n. transverso-humeralis. st. stigma. m¹. cellula 1:a marginalis. m². c. 2:a marginalis. s¹. cellula 1:a submarginalis. s². c. 2:a submarginalis. s³. c. 3:a submarginalis. s⁴. c. 4:a submarginalis. b. cellula 2:a brachialis. d. c. discoidalis. f. c. furcata. l. c. lanceolata.

Fig. 4. Ala inferior. 1. nervus costalis. 2. n. postcostalis. 3. n. cubitalis. 4. n. brachialis. 5. n. humeralis. 6. n. axillaris. 7. nervus transversus anterior. 8. n. transverso-submarginalis. 9. n. recurrens. 10. n. transversus ordinarius. a. cellula marginalis. b. c. submarginalis. c. c. discoidalis. f. furca cubiti.

Fig. 5. cellula lanceolata petiolata.

Fig. 6. c. l. longe constricta.

Fig. 7. c. l. breviter constricta.

Fig. 8. c. l. nervo transverso perpendiculari divisa.

Fig. 9. c. l. nervo transverso obliquo divisa.

Fig. 10. c. l. aperta.

Fig. 11. Unguiculus bifidus.

Fig. 12. Unguiculus dente subapicali armatus.



Index.

Synonymerna äro tryckta med cursiv stil.

- | | | |
|---|--|--|
| <p>ABIA pag. 26.
 <i>bifida</i> 28.
 <i>fasciata</i> 30.
 <i>mutica</i> 28.
 <i>nitens</i> 27.
 ALLANTUS 256.
 2-fasciatus 261.
 marginellus 259.
 nothus 260.
 Scrophulariæ 256.
 3-cinctus 258.
 4-cinctus 258.
 Zona 260.
 Zonulus 261.
 AMASIS 30.
 obscura 31.
 ATHALIA 170.
 annulata 174.
 glabricollis 171.
 lugens 174.
 Rosæ 173.
 Spinarum 172.
 BLENNOCAMPA 204.
 æthiops 214.
 <i>albida</i> 210.
 albipes 217.
 alternipes 219.
 assimilis 217.
 aterrima 205.
 2-punctata 208.
 Betuleti 211.
 cinereipes 219.</p> | <p>Ephippium 213.
 emarginata 217.
 exarmata 207.
 fuliginosa 215.
 funerea 213.
 fuscipennis 212.
 gagathina 213.
 geniculata 218.
 lanceolata 211.
 melanocephala 206.
 mentiens 221.
 <i>monticola</i> 207.
 nana 212.
 nigripes 207.
 nigrita 209.
 parvula 221.
 pusilla 220.
 recta 210.
 semicincta 216.
 subserrata 220.
 tenuicornis 210.
 uncta 219.
 CÆNONEURA 182.
 Dahlbomi 182.
 CEPHUS 317.
 brachycercus 322.
 <i>cultrarius</i> 321.
 Faunus 319.
 nigrinus 322.
 pallipes 320.
 pilosulus 323.
 pygmæus 322.</p> | <p>4-cinctus 320.
 <i>spinipes</i> 322.
 Troglodyta 321.
 CIMBEX 17.
 <i>ænea</i> 28.
 <i>amirinæ</i> 25.
 <i>Betuleti</i> 24.
 brevispina 21.
 <i>fasciata</i> 30.
 <i>femorata</i> 19.
 lutea 19.
 <i>lutea</i> 20, 21.
 <i>nitens</i> 27.
 <i>obscura</i> 32.
 <i>sericea</i> 28.
 <i>Sylvarum</i> 19.
 violascens 20.
 CLADIUS 70.
 <i>albipes</i> 75.
 Brullei 75.
 difformis 71.
 Drewseni 73.
 eradiatus 72.
 <i>eucerus</i> 74.
 Padi 75.
 rufipes 72.
 <i>uncinatus</i> 72.
 viminalis 74.
 CLAVELLARIA 25.
 <i>amerinæ</i> 25.
 CRYPTUS
 <i>segmentarius</i> 38.</p> |
|---|--|--|

CYNIPS.

caprea 163.

CYPHONA 47.

angelica 48.*geminata* 47.

DINEURA.

Degeeri 80.*opaca* 81.*parvula* 221.*stolata* 83.

DOLERUS 278.

æneus 293.*æriceps* 285.*annulipes* 280.*anthracinus* 291.*anticus* 287.*arcticus* 284.*atricapillus* 292.*brevicornis* 288.*brevitarsis* 292.*cenchrus* 290.*coerulescens* 289.*coracinus* 292.*dubius* 282.*Eglanteriæ* 284.*elongatus* 293.*Equiseti* 281.*fissus* 291.*gibbosus* 290.*gilvipes* 281.*gonager* 285.*hæmatodes* 289.*lateritius* 287.*leucobasis* 291.*liogaster* 286.*madidus* 287.*niger* 289.*pachycerus* 288.*palmatius* 279.*palustris* 283.*planatus* 291.*Pratorum* 281.*puncticollis* 286.*thoracicus* 288.*timidus* 282.*3-plicatus* 286.*tristis* 283.*uliginosus* 287.*vestigialis* 280.

EMPHYTUS 187.

amaurus 179.*apicalis* 194.*basalis* 190.*Bohemani* 197.*calceatus* 193.*Carpini* 196.*cinctus* 189.*Cingillum* 192.*Cingillum* 190.*didymus* 192.*filiformis* 195.*fulvipes* 190.*Grossulariæ* 195.*Klugii* 194.*lepidus* 198.*melanarius* 192.*melanopygus* 178.*microcephalus*

179.

nigricans 185.*ochropodus* 177.*patellatus* 196.*Perla* 197.*Pumilio* 187.*pumilus* 186.*pygmæus* 187.*rufocinctus* 192.*Schönherrii* 190.*serotinus* 195.*succinctus* 198.*tener* 196.*tibialis* 194.*togatus* 190.*truncatus* 190.

ENISCIA 261.

arctica 263.*consobrina* 262.

ERIOCAMPA 222.

adumbrata 226.*annulipes* 225.*atrata* 226.*cinxia* 226.*ovata* 223.*umbratica* 224.*varipes* 225.

FENELLA 179.

minuta 181.*monilicornis* 181.*nigrita* 180.

FENUSA 184.

intermedia 186.*nigricans* 184.*Pumilio* 187.*pumila* 186.*pygmæa* 186.

HARPIPHORUS 197.

lepidus 198.

HOPLOCAMPA 199.

alpina 202.*brevis* 200.*Cratægi* 201.*ferruginea* 201.*fulvicornis* 203.*pectoralis* 203.*rutilicornis* 204.*testudinea* 200.

HYLOTOMA 32.

Angelicæ 48.*atrata* 35.*brevicornis* 43.*ciliaris* 37.*coerulea* 37.*coeruleipennis* 36.*coerulescens* 41.*costata* 47.*cyarella* 35.*dimidiata* 39.*enodis* 34.*ferruginea* 201.

- flaviventris* 41.
furcata 48.
fuscipes 37.
geminata 47.
gracilicornis 35.
mediata 40.
melanura 43.
Nemorum 52.
pagana 41.
Rosarum 40.
segmentaria 38.
ustulata 38.
vagans 178.
violacea 37.
LEPTOCERCUS 76.
Alni 77.
luridiventris 78.
nigriceps 78.
rufus 77.
LEPHYRUS 51.
difformis 71.
elongatulus 65.
Eremita 62.
Frutetorum 57.
Hercyniæ 56.
Juniperi 66.
Laricis 58.
Nemorum 59.
obscuratus 67.
pallidus 55.
pallipes 65.
Pini 61.
rufus 64.
similis 63.
socius 59.
variegatus 57.
virens 53.
LYDA 297.
abietina 305.
albifrons 306.
albopicta 312.
alpina 304.
annulata 305.
arbustorum 308.
arvensis 304, 305.
balteata 313.
balteata 314.
Betulæ 307.
cyanea 301.
depressa 312.
erythrocephala 300.
Falleni 305.
flaviceps 300.
flavipes 313.
flaviventris 306.
Gyllenhali 309.
Hortorum 314.
hypotrophica 302.
inanis 308.
inanita 308.
irrorata 304.
Klugii 303.
latifrons 309.
latifrons 311.
Lucorum 306.
maculosa 309.
marginata 310.
nemoralis 301.
nemoralis 306.
pallipes 313.
Populi 301.
pratensis 301.
punctata 306.
Ratzeburgi 310.
reticulata 300.
Saluum 302.
saxicola 304.
scutellaris 303.
suffusa 313.
sylvatica 307.
vafra 304.
vafra 311.
variegata 313.
MACROPHYA.
albicincta 254.
albipuncta 254.
blanda 251.
12-punctata 252.
neglecta 251.
Punctum 256.
Punctum album 256.
4-maculata 256.
Ribis 253.
rufipes 255.
rustica 252.
strigosa 255.
MONOCTENUS 66.
Juniperi 66.
obscuratus 67.
subconstrictus 67.
NEMATUS 79.
abietinus 107.
Abietum 106.
acuminatus 138.
æstivus 161.
albilabris 100.
albipennis 88.
alpinus 98.
ambiguus 109.
angustus 167.
appendiculatus 91.
arcticus 134.
armatus 93.
aurantiacus 156.
Bergmanni 150.
Betulæ 104.
betularius 104.
bistriatus 105.
Bohemanni 143.
brachyacanthus 123.
brevicornis 100.
brevipes 90.
brevivalvis 151.
buccatus 165.
callicerus 94.
Capræ 119, 131.

carinatus 97.
Cinereæ 160.
compressus 107.
conjugatus 101.
crassicornis 93.
crassipes 162.
crassipina 164.
crassulus 158.
crassus 123.
croceus 149.
cubitalis 117.
curtispina 152.
Dahlbomi 134.
Danicus 83.
Degeeri 80.
Drewseni 88.
dochmocer 93.
dolichurus 164.
Erichsoni 96.
erythrogaster 103.
excisus 118.
Fähræi 134.
filicornis 113.
flavipes 91.
Fraxini 91.
Friesi 95.
fulvipes 90.
fulvus 149.
fumipennis 112.
Gallarum 161.
Helicinus 162.
hortensis 144.
hospes 107.
humeralis 132.
hyperboreus 127.
hypogastricus 78.
immundus 121.
inflatus 139.
insignis 121.
ischnocerus 159.
Jugicola 146.
Kirbyi 115.
Klugii 136.

- brevispina* 266.
excisa 267.
gibbosa 269.
lateralis 268.
nassata 265.
punctulata 270.
Rubi 264.
scalaris 269.
solitaria 268.
sordida 266.
viridis 269.
 PHYLLOTOMA 175.
annulata 172. •
leucomelas 176.
leucopoda 179.
microcephala 179.
nemorata 176.
ochropoda 177.
vagans 178.
 POECILOSONA 227.
candidata 230.
guttata 231.
longicornis 232.
luteola 228.
obtusata 231.
pulverata 229.
submutica 233.
 PRIOPHORUS.
geniculatus 76.
 SCHIZOCERA 42.
brevicornis 43.
cylindricornis 44.
fuscicornis 46.
geniculata 45.
intermedia 46.
melanura 43.
 SELANDRIA 236.
analis 239.
annulitarsis 240.
aperta 240.
flavescens 237.
foveifrons 240.
interstitialis 237.
Morio 239.
serva 236.
stramineipes 238.
temporalis 239.
 SIREX 325.
Fantoma.
fuscicornis 326.
Gigas.
Juvenicus 327.
melanocerus 328.
pygmaeus 322.
Spectrum 327.
Troglodyta 321.
 STRONGYLOGASTER 241.
cingulata 242.
delicatula 244.
Filicis 242.
geniculata 242.
Macula 243.
mixta 244.
 SYNAIREMA 263.
delicatula 264.
Rubi 264.
 TAXONUS 233.
Agrorum 234.
albipes 235.
Equiseti 235.
glabratus 235.
Pratorum 234.
ruralis 193.
 TENTHREDO 270.
abdominalis 137.
adumbrata 226.
æthiops 214.
agilis 235.
agrorum 234.
albicincta 254.
albilabris 81.
alces 71.
albipes 75, 217.
albipuncta 254.
alni 77.
alpina 202.
alternipes 219.
ambigua 109.
Amerinæ 24, 25.
angustata 190.
annulata 174.
annulipes 225.
antennata 250.
aperta 240.
arctica 273.
arcuata 260.
assimilis 217.
aterrima 205.
atra 274.
Aucupariæ 269.
balteata 277.
Betulæ 104, 307.
Betuleti 211.
bicincta 271.
bicolor 41, 234.
2-fasciata 261.
2-punctata 208.
2-zonata 235.
blanda 251.
borealis 95.
brevis 200.
brunnea 201.
candidata 230.
Capræ 131.
carinata 242.
Centifoliæ 173.
Cerasi 214, 235, 238.
ciliaris 37.
cinereipes 220.
cingulata 242.
cinzia 226.
coeruleipennis 36.
coerulescens 41.
cognata 251.
Colon 276.
conformis 240.
consobrina 262.

crassa 123, 126.
crassula 254.
Cratægi 201.
crocea 149.
cyanocrocea 41.
DeGeeri 80.
depressa 212.
difformis 71.
dimidiata 265.
Dumetorum 255.
12-punctata 252.
elegantula 264.
cnodis 34.
ephippium 214.
erythrocephala 300.
Equiseti 234.
Fagi 276.
fasciata 30, 261.
femorata 19, 22.
fera 253.
Filicis 242.
flavescens 237.
flaviceps 300.
flavicornis 271.
flavipes 38.
flaviventris 306.
fuliginosa 215.
fulvicornis 202.
fulvipes 90, 190.
funerea 213.
fuscipennis 213.
gagathina 213.
geniculata 218.
glabrata 235.
gossypina 224.
guttata 231.
Humboldti 21.
hyalina 217.
ignobilis 274.
instabilis 265.
Juniperi 60.
Lapponica 99.

largipes 85.
lateralis 268.
leucozonias 229.
limacina 214.
limbata 276.
linearis 242.
lineolata 220.
livida 275.
lividiventris 264.
longicornis 218.
Lucorum 23.
lugens 174.
luridiventris 78.
lutea 19, 20.
luteola 228.
luteiventris 213.
Macula 243.
marginata 25.
marginella 259, 260.
maura 275.
melanocephala 206.
melanochroa 41.
mesomela 272.
miliaris 149.
mixta 244.
moniliata 275.
Morio 213, 240.
Myosotidis 145.
nana 212.
nassata 265, 266.
neglecta 251.
nemoralis 201.
nemorata 176.
nigerrima 209.
nigripes 35, 207.
nigrita 209, 224.
nitens 27, 38.
nitida 234.
nothka 260.
obesa 229.
obsoleta 272.

obscura 31.
obtusa 231.
ochropus 40.
olivacea 273.
ovata 224.
Padi 75.
pallidiventris 109.
pallipes 97.
papillosa 145.
parvula 221.
pavida 274.
pectinata major 61
 — minor 55
 — rufa 64.
Pini 61, 107.
Populi 102, 300.
pratensis 284.
Pratorum 281.
Puella 237.
pulverata 229.
punctulata 270.
Punctum 286.
pusilla 220.
pygmæa 186, 187.
4-cincta 259.
4-maculata 256.
Rapæ 248.
repanda 230.
reticulata 300.
Ribis 253.
Rosæ 173.
Rubi 253.
rufipes 255.
rufiventris 277.
rufocincta 193.
Rumicis 119.
rustica 253.
rutilicornis 204.
Saliceti 161, 163.
Salicis 141, 144.
Salicis cinereæ 161.

Saltuum 302.
scalaris 269, 272
Schrophulariæ
 257.
semicineta 216.
septentrionalis
 84.
sericea 27.
serva 237.
simplex 201.
simulans 249.
solitaria 268.
Sorbi 23.
sordida 266.
Soror 277.
Spinarum 173.
spuria 196.
stilata 83.
stramineipes 238.

strigosa 255.
sylvatica 308.
tenella 210.
tenera 196.
tenuicornis 210.
testaceipes 84.
testudinea 200.
tibialis 194.
togata 189.
3-cincta 258.
3-color 41.
Ulmi 80, 137.
uncta 219.
ustulata 35, 38.
vafra 311.
variabilis 21.
variegata 249.
varipes 225.
verna 81.

Viennensis 259.
violacea 36.
Vitellinæ 24.
virididorsata 80.
viridis 269, 272.
Zona 266.
zonata 261.
Zonula 261.
 TRICHIOSOMA 22.
 Lucorum 23.
 Sorbi 23.
 Vitellinæ 24.
 XIPHYDRIA 329.
 Camelus 330.
 Dromedarius 331.
 XYELA 315.
 longula 316.
 piliserra 317.
 pusilla 316.



HYMENOPTERA SCANDINAVIÆ

AUCTORE

C. G. THOMSON.

TOM. II.

(APIS LIN.).

LUNDÆ 1872,
TYPIS EXPRESSIT FR. BERLING.

209043

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ

SKANDINAVIENS HYMENOPTERA

BEARBETADE

AF

C. G. THOMSON.

2:a DELEN.

INNEHÅLLANDE SLÄGTET
APIS LIN.

LUND 1872,

BERLINGSKA BOKTRYCKERIET.



Series secunda.

HYMENOPTERA PETIOLIVENTRA SIVE GENUINA.

Alæ superiores cellula lanceolata haud instructæ. Abdomen segmento 1:o basin versus magis minusve angustato. Tarsi subtus haud patellati. Larva apoda.

Hymenoptera sönderfalla endast i tvänne serier, af hvilka den första, eller Phytophagerna, är utmärkt genom det s. k. lancettlika fältet i framvingarne samt genom larverna, hvilka äro försedda med fötter åtminstone på thoracalsegmenten.

Den andra serien omfattar de Hymenoptera, hvilkas larver äro fotlösa, och hvilkas imagines sakna pateller under tarserna samt det lancettlika fältet i framvingarne. Af mera väsendtlig och genomgripande betydelse är abdomens beskaffenhet, hvars 1:a dorsalsegment såsom ett lock lägger sig öfver bakkanten af metathorax, med hvilken det så fullkomligt sammanväxer, att det i beskrifningarnr betraktas såsom en del af denna ring.

Inom denna serie förekommer en grupp af familjer, hvilken karakteriseras af oledade trochanterer, åtminstone på bakbenen, hvarföre den af Hartig kallades *Monotrocha*, 13-ledade antenner hos hannen och 12-ledade hos honan, som är försedd med en giftförande körtel och oftast äfven med gadd, hvilket gifvit anledning till Latreillska namnet *Hymenoptera aculeata*. Hit räknas äfven Apiarierna, som motsvaras af Linnés genus *Apis* och utgöra

Familia APIDÆ.

Mellifera sive Anthophila Latr.

Tarsi postici articulo 1:o magno, compresso-dilatato. Trochanteres, saltim postici, 1-articulati. Alæ superiores haud plicatæ, cellulis submarginalibus 2 vel 3 completis, marginali 1 instructæ. Antennæ fractæ, feminae 12-, maris 13-articulatæ. Tibiæ anteriores 1-, posticæ sæpissime 2-calcaratæ. Coxæ anticæ contiguæ, intermediæ plerumque late, posticæ paullo distantes. Unguiculi sæpissime, maris semper dente armati.

Denna familj skiljes lättast på bakbenens första tarsled, hvilken är bred, hoptryckt, mer eller mindre långhårig; från *Vespidæ* dessutom genom ej veckade framvingar ej heller njurlika ögon; från *Formicidæ* genom abdomens 1:a segment, som ej är knutlikt.

Hufvudet bäres lutande eller nedböjdt, är i jämförelse med thorax ganska stort, till formen rundadt eller triangulärt, stundom med större längd än bredd. Ögonen äro nakna med undantag af 2 släkten, till formen ovala, aldrig njurlika, men stundom på insidan svagt sinuerade. De ligga på hufvudets sidor och räcka vanligen ända ned till basen af mandiblerna, men hos de i samhällen lefvande arter är ej detta förhållandet, utan kinderna äro särdeles starkt utbildade, aldrig kantade. Ocellerna ligga baktill på hjessan, som vanligen är bredt urbräddad i bakkanten; de äro vanligen stälda i en triangel, stundom i båg- eller tvärlinja. Antennerna äro fästade midt på ansigtet, alltid ofvanför ögonens nedre orbita, och äro till formen vanligen trådlika, sällan något klubblika, i allmänhet korta, endast hos några hannar af kroppens längd; skaftet är långt i jämförelse med 2:a leden, hvarföre de kallas brutna, sista leden hoptryckt i spetsen, behåringen saknas nästan alltid; hos honan äro de 12, hos hannen nästan utan undantag 13-ledade. Clypeus är på sidorna tydligt afsatt från pannan; öfverläppen fri och rörlig, i

allmänhet starkt utbildad, oftast ned- eller inböjd, så att den bildar en rät eller spetsig vinkel emot ansigtet, stundom inslagen under mandiblerna, ej sällan med en tvärliggande upphöjd skifva (*labri lamina*). Mandiblerna äro merendels starka, oftast i spetsen 2-, sällan fler-tandade, basen alltid med hög rygg.

Maxillernas flikar äro oftast förlängda och liksom tungan i spetsen tillbakaslagna; maxillar-palpernas leder äro olika till antal inom olika släkten; det vanligaste talet är 4 eller 6, liksom labial-palpernas merendels är 2 eller 4; båda paren äro till formen trådlika, labial-palpernas 2 första leder ofta betydligt längre än de öfriga och knappast artikulerande emot hvarandra.

Thorax är i allmänhet starkt bygd; dess första ring har ryggskenan bågböjd, nästan aldrig baktill nående upp i jemnhöjd med mesonotum; på sidorna är den flikigt utdragen ända till vingroten, der den ofta höjer sig skålförmigt och benämnes då *callus humeralis*, i synnerhet när den har lifligare färg än vanligt. Mesonotum har aldrig fullständiga *parapsidæ*, liksom äfven medianlinjen är svagt marquerad, men scutellen är alltid genom en bågförmig sutur afsatt. Mesophragma ligger aldrig fritt i dagen, så att något *frenum* ej synes. På mellanbröstit äro stundom episterna svagt afsatta. Metanotum är smalt, bandförmigt, utan afsatt scutell. Såsom ofvan är nämnt hänföres i beskrifningarne till methathorax såväl metaphragma som det 1:a dorsalsegmentet af abdomen, hvilket upptager större delen, och gränsen emellan dessa båda delar är oftast antydd genom 2 nedtill hopflytande intryckta linjer, som innesluta ett nästan triangulärt öfre fält (*area superior*).

Abdomens första dorsal-segment, eller egentligen andra, har oftast främre nedre delen lodrätt nedstupande, som då bildar en nästan rät vinkel emot det bakre öfre partiet; ej sällan är gränsen dem emellan antydd genom en fin tvärlinja. Af de öfriga dorsal-segmenten är det

2:a ofta längre än 3:e, de medlersta ej sällan med en nedtryckning (*depressio apicalis*) i spetsen, hvilken oftast är marquerad genom mera glänsande yta eller tätare fjälllik kort behåring. Stundom finnes äfven en dylik tvärintryckning vid basen af dessa segmenter, som ej sällan på sidorna fortsättes i en båglik linja. Det 6:e är hos de flesta honor svagt utbildadt, stundom med en triangelär upphöjning i midten, hvilken för korthetens skull benämnes *valvula dorsalis*, som äfven användes på hannarnas sista eller 7:e segment. Bukringarne äro hos honan till antalet 6, hos hannen normalt 7, sista (*valvula ventralis*) eller nästsista ej sällan med inskränningar, kölar gropar o. d. Honornas gadd ligger innesluten inom abdomen, hvars sista rygg- och ventralskenor sluta tätt tillsammans.

Framvingarna äro ej långa, kortare än abdomen, mot spetsen ofta tydligare hårpunkterade än mot basen; stigmat är i allmänhet svagt utbildadt. Postcostal-nerven ligger ganska nära intill costan, med hvilken han förenas kort framför stigmat, hvars bas är skild från costan genom en nästan genomskinlig fläck (*fractura*). Mediastinnerv saknas alldeles, liksom hos öfriga egentliga Hymenoptera. Cubital-nerven klyfves före midten i 2 grenar, af hvilka den öfre eller *vena basalis* går upp och förenas med postcostan något framför stigmat. Den öfre grenens första stycke kalla vi *abscissa prima*; det andra (*abscissa secunda*) bildar tillsammans med den nedre grenen den så kallade *furcula superior*, som alltid utgör den inre basen af 1:a submarginal-fältet. Cubital-nervens nedre gren går mera i riktning mot skifvans midt och klyfves åter i 2 mindre grenar, hvilka bilda den så kallade *furcula inferior*, hvilken i de flesta fall ligger närmare mot vingens spets än förhållandet är med *furcula superior*. Marginal-fältet är utan undantag endast ett, som i spetsen stundom har ett litet bihang. Submarginal-fälten äro antingen 3 fullständiga, eller endast 2 när 2:a tvärnerven bortfallit.

Den vanliga tvärnerven faller oftast in med basal-nervens utgång. Bakvingarne sakna både humeral- och anal-nerv; brachialnerven förbindes genom *nervus transversus ordinarius* med cubitus framför dennes furca, hvars öfre gren genom en transversel submarginal-nerv förbindes med marginal-nerven. Vid brachial-nervens utlopp i vingspetsen finnes en större eller mindre inskränning, som ej är af vidare betydelse, men längre ned, närmare vingroten finnes en annan inskränning, som betingar den så kallade basal-fliken (*lobus basalis*), som hos några är svagt utbildad, hos andra räcker den ända till tvärnerven eller till och med derutöfver, endast hos Humlorna saknas den fullständigt.

Benen äro i allmänhet ej långa med undantag af 3:e benparet, som oftast är ludet. Höfterna på frambenen äro triangulära eller nästan rundade och hopstående i medellinjen; på mellanbenen tvärliggande, ganska bredt åtskilda, med undantag af det egentliga bislägtet; på bakbenen något mindre åtskilda än mellanbenen. Lårringen är såsom hos alla Aculeata endast bildad af en enda led, som är temligen starkt utbildad. Främre benens lår äro krökta, nästan klubblika, bakbenens längre och mera spolfformiga. Dessa hafva stundom en apparat för uppsamlande af pollen, hvilken kallas *femorum barba*, bestående af på framsidan liggande, nedåt och inåt böjda tätt packade hår; en dylik apparat finnes någongång äfven på trochantern i form af en hårlock (*flocculus*). Tibierna äro på främre benen försedda med en sporre i spetsen; bakbenen hafva deremot 2 med undantag af det egentliga slägtet Apis, som alldeles saknar dem. Dessa sednares arbetare hafva liksom honorna och arbetarne af Humlorna på yttre sidan en fördjupning (*corbicula*) på baktibian, hvilken är glatt och i kanten belagd med långa, utstående, i spetsen böjda hår. De öfriga, ej i samhällen lefvande, konstbin sakna denna fördjupning på bakbenens tibier, hvilka äro likformigt och tätt beklädda med långa

hår, bildande den af Kirby så kallade pollenborsten (*scopa*). Många af dessa konstbin hafva dessutom vid basen af baktibian en nästan triangulär, af upphöjda lister väl begränsad plåt, liggande på yttre sidan, hvilken jag kallat *patella*. Denna plåt saknas hos alla parasitbi äfvensom hos alla till *Megachilina* hörande släkten, hvilkas honor hafva på buksidan tätt packade hår för uppsamling af pollen, som bilda den så kallade *scopa ventralis*. Tarserna äro 5-ledade, 1:a leden på bakbenen lång och hopplattad, stundom äfven försedd med en pollenborste eller den af Kirby så benämnda *scopula*; hos arbetarne af biet och hos Humlornas honor och arbetare är denna första led eller metatarsen beväpnad med en hake (*forceps*), hvilken ligger på yttre sidan straxt under tibian och tjennar till att afstryka de vaxskifvor, som secerneras från de medlersta bukringarne. Sista tarsleden (*unguis*) är längre än nästsista och i spetsen beväpnad med 2 klor (*unguiculi*), hvilka oftast äro tandade och i midten nästan alltid försedda med en klodyna (*pulvillus vel arolia*).

Hannarne äro i allmänhet mindre äu honorna, och hafva nästan utan undantag 13-ledade antenner samt 7-ringad abdomen. Klorna hafva tanden belägen nära spetsen, så att de blifva klufna, äfven då honornas klor nästan äro obeväpnade. De sakna alltid apparat för pollensamling, och äro i allmänhet mera långhåriga än honorna och mandiblerna svagare utvecklade.

Kroppen är stor eller medelmåttig, sällan metallisk, mer eller mindre hårig, sällan med teckningar och då på abdomen, men stundom bildar behåringen ljusa, oftast gula eller hvita band på thorax och bakkroppen.

Deras larver äro fotlösa, krökta; hufvudet temligen litet, utan ögon, med rudimentära antenner, men ganska starkt utbildade mundelar. De uppfödas antingen endast med honung eller med en deg, bildad af pollen, som blifvit hopknådad tillsammans med honung.

Med hänseende till lefnadssättet äro dessa insecter antingen konstbi eller parasiter. De förra lefva antingen *ensamma* eller flera tillhopa, bildande *colonier* uti konstfärdigt hopsatta bon, uppförda af honorna och de så kallade arbetarne eller sterila honor, eller neutra, stundom endast af de sednare. Till denna sednare grupp höra tama biet och humlorna. De parvis lefvande konstbin hafva inga arbetare, utan honorna bygga de bon eller nästen, i hvilka äggen och födan för larven nedläggas. Vanligen äro dessa bo sammansatta af en serie af cylindriska celler, hvardera inneslutande ett ägg och larvens föda. De parasitiska arterna, af hvilka finnes en ej obetydlig procent inom denna familj, bygga ej sjelfva några nästen. utan insmyga sina ägg i konstbinas bo, der deras larver förtära det förråd af föda, som blifvit upplagdt för konstbiens larver.

Conspectus tribuum.

Divisio I. *Sociales*: Alæ superiores cellula submarginali 1:a inferne quam 2:a brevior. Oculi hirti vel a manibularum basi inferne longe distantes. Lingua longa; palpi labiales articulis 2 primis valvato-compressis, maxillares breves, vix articulati. Femina et operaria corbicularis plerumque instructæ. Epimera mesothoracis bene discreta.

a) Tibiæ posticæ calcaribus nullis. Oculi hirti. *Apina*.

aa) Tibiæ posticæ 2-calcaratæ. Oculi glabri. Genæ latæ. Alæ inferiores lobo basali nullo. *Bombina*.

Divisio II. *Solitariae*: Alæ superiores cellula submarginali 1:a inferne quam 2:a majore. Genæ nullæ vel fere nullæ, oculi nempe mandibularum basin attingentes vel fere attingentes. Femina corbicularis nulla.

b) Palpi maxillares sæpissime longi et 6-articulati. Feminae pedibus posticis pollinigeræ vel parasitæ. Alæ superiores sæpe cellulis 3 submarginalibus instructæ. Tibiæ posticæ sæpe patella instructæ. Mandibulæ plerumque falcatae et apice bidentato vel simplici. Labrum sæpe magnum, parte saltim basali libera.

- c) Epimera mesothoracis haud vel vix discreta. Feminae polli-nigeræ. *Megillina.*
- d) Alæ inferiores lobo basali rarissime medium cellulæ brachialis superante. Labrum liberum. Unguiculi pulvillo, apicē cor-neo instructi. Feminae pedibus posticis flocculo basali nullo. Abdomen segmento 1:o dorsali basi retuso. Frons antice sæpe elevata et ♂ pallido-signata. *Megillina.*
- dd) Alæ inferiores lobo basali fere nervum transversum ordina-rium attingente vel vix superante, superiores stigmatē in-structo. Labrum transversum. Tibiæ posticæ in utroque sexu patella instructæ. Frons utrinque juxta oculos striga impressa, rarissime antice ♂ pallido-signata. Abdomen seg-mento 1:o basi haud retuso. Ocelli in triangulum dispositi. *Andrenina.*
- cc) Epimera mesothoracis bene discreta. Tibiæ posticæ sæpe patella nulla. Feminae sæpe parasitæ. Pronotum fere sem-per verticaliter truncatum.
- e) Mesopleura sutura media perpendiculari fortius impressa. Alæ inferiores lobo basali maximo nervum transversum ordina-rium longe superante; superiores plerumque nervo basali curvatim assurgente. *Halictina.*
- ee) Mesopleura sutura media perpendiculari nulla Alæ inferiores lobo basali brevi, medium cellulæ brachialis haud superante. Oculi inferne latiores. Labrum magnum, liberum, sub an-gulo fere acuto inflexum. Tibiæ patella nulla. Feminae pa-rasitæ. Unguiculi feminae dente longo basali, acuto armati. *Nomadina.*
- bb) Palpi maxillares breves 2 - 4 articulati. Feminae ventre polli-nigero vel parasitæ. Tibiæ posticæ patella nulla sed ante-riores sæpe apice externe unco armatæ. Labrum magnum sed sub mandibulis occultum, his validis, dorso striato, apice sæpe 3--4 dentato. Alæ superiores cellulæ 2 submargina-libus instructæ, stigmatē sæpius parvo; inferiores lobo basali brevi, medium cellulæ brachialis haud vel vix superante. Pronotum margine postico æqualiter late emarginatum. Un-guiculi pulvillo parvulo vel nullo instructi, dente parvo ba-sali vel nullo armati. *Megachilina.*

Sectio prima **Sociales.**

Alæ superiores cellulis 3 submarginalibus, 1:a inferne quam 2:a brevior, hac nervum sub angulo recto fractum excipiente; stigmate fere nullo, brevissimo. Alæ inferiores cubiti furca pone originem nervi marginalis sita. Lingua longa. Palpi maxillares breves, vix articulati; labiales 4-articulati, articulis 2 primis longis, valvato-compressis. Labrum liberum. Oculi interdum hirti, fere semper a basi mandibularum longe remoti. Scutellum magnum, metanotum superans. Metathorax brevissimus, perpendiculariter truncatus. Epimera mesothoracis bene discreta. Abdomen lateribus immarginatum; segmento 1:o retuso-truncato, 6:o area dorsali nulla elevata. Tibiæ posticæ patella nulla, sed plerumque in femina corbicula instructæ. Corpus magnum, hirtum.

Denna afdelning, som innefattar de i samhällen lefvande Bi och Humlor, skiljes dels genom framvingarne, hvilkas 2:a submarginalfält nedtill är bredare än 1:a, dels genom bakbenens tibier, hvilka, med undantag af parasithumlorna, äro försedda, hos honorna eller arbetarne, med en corbicula för pollens uppsamlande. — Hufvudet är sedt framifrån rundadt eller nära triangulärt; hjessan bakom ocellerna i allmänhet starkt utvecklad, ej kantad; ögonen räcka ej ned till basen af mandiblerna, med undantag af tama biets hannar, kinderna äro derföre breda; labrum ligger fri, är temligen stor, ej eller föga inböjd; mandiblerna i allmänhet breda i spetsen; maxillar-palperna nästan oledade, korta; labial-palperna deremot långa, de 2 första lederna ombildade till skidor för tungan, som är betydligt lång, stundom af kroppens längd. Antennerna äro trådformiga, fästade på midten af pannan; deras 3:e led ej särdeles lång. Scutellen är starkt utvecklad; metanotum eller postscutellen smal, öfvertäckt af scutellen; methorax tvärhuggen. Epimera mesothoracis tydligt afsatta. Abdomen är kullrig, vid basen tvärhuggen, ej kantad på sidorna, 6:e dorsal-segmentet ej indraget, utan plåtformig upphöjning i midten. Framvingarne hafva stigmat föga utbildadt; recurrenta nerven är knäformigt böjd innan den upptages i 2:a submarginal-fältet. Bakvingarnes cubital-furca ligger bakom marginal-nervens början. Bakbenens tibier sakna patella, deras metatarsus hos honorna eller arbetarne upptill på yttre sidan försedd med en hake, som saknas hos parasithumlorna.

Dessa sednare lefva i Humlornas bon, hvilka liksom Biets förfärdigas af konstmässigt gjorda celler, bildade af vax, I deras colonier träffas 3 olika slags individer, nemligen hannar, honor och arbetare, hvilka sednare äro mindre, ofta med förkrympta ovarier.

Biet bildar perennerande samhällen och honan eller visen lägger alla de ägg, hvarur hannarne eller drönarne och arbetarne jemte honor utkläckas. Humlornas samhällen deremot upplösas mot efterhösten och de befruktade honorna, som öfvervintrat på mot frosten skyddade ställen, bilda hvardera följande vår nya colonier: de första mindre honorna eller arbetarne, som utkläckas, lägga obefruktade ägg, hvarur hannar födas, och på efterhösten utkläckas sedan de större honorna ur ägg som blifvit lagda af stammodren.

Tribus Apina.

Tibiæ posticæ calcaribus nullis. Oculi hirti. Alæ inferiores lobo basali magno, sed nervum transversum ordinarium haud attingente. Coxæ posticæ intus basi contiguæ, intermediae vix distantes. Unguiculi pulvillo magno, corneo instructi.

Denna grupp afviker från alla andra inom familjen genom bakbenens tibier, som sakna sporrar samt genom nästan hopstående mellanhöfter. Ögonen äro ludna; epimera mesothoracis triangulära, tydligt afsatta genom suturer: bakvingarnes basal-flik stor, men ej nående fram till vanliga tvärnerven. Klorna äro försedda med en stor, i spetsen hornartad pulvill.

Genus *Apis* LIN.

Oculi maris supra connati, inferne mandibularum basin attingentes. Ocelli in triangulum dispositi. Labrum transversum, haud inflexum. Antennæ fronti infra medium insertæ, ♂ 12-articulatæ. Alæ superiores stigmatе nullo, cellula 2:a submarginali inferne latissima; nervo transverso ordinario longe ante furcam cubiti sito; furcula cubiti rami superioris longe ante furculam inferioris sita. Abdomen subcylindricum; segmentis ventralibus 2:0—5:0 (operariæ) apice emarginatis, maris 7 compositum. Pedes postici tibia et metatarso patellato-compressis, hoc ope-

rariæ interne scopa transversim striata instructo, angulo superiore externe unco armato, illa operariæ corbicula instructa.

Hufvudet är triangulärt, hjessan smal, urbräddad, läggande sig emot främre delen af mesonotum: ögonen ludna, aflånga; ansigtet nästan platt, öfverläppen smal, i spetsen tvärhuggen, ej inböjd; labial-palpernas 2 första leder slidformiga. Antennerna äro fästade nedom midten af ögonen, afståndet dem emellan mindre än till ögonen. Pronotum är låg, baktill bredt urbräddad, med sidofflikarne ej nående till vingroten; mesonotum med fin men lång medianlinja; scutellen skjutande öfver postscutellen; metathorax nästan vertical. Vingarne äro nästan vattenklara; stigmat ej utbildadt; tvärnerven ligger långt framför cubiti furca; venæ basalis abscissa 1:a är föga längre än abscissa 2:a; furcula inferior ligger mycket långt bakom furcula superior; nervi spurii ganska tydliga: 1:a submarginal-fältet nedtill kortare än 2:a, som upptager 1:a recurrenta nerven, bruten i rät vinkel, i första fjerdedelen, 3:e submarginal-fältet är snedt liggande och upptager 2:a recurrenta nerven långt bakom midten; marginal-fältet är mycket långt, i spetsen afrundadt; discoidal-fältets nedre yttre vinkel är trubbig. Bakvingarne hafva en bred, stor basal-flik; cubiti furca ligger bakom marginal-nervens utgång. Abdomen är nästan koniskt tillspetsad. Benen hafva spensliga lår; höfterna nästan hopstående i medel-linjen; baktibierna utan sporrar; tarsernas 2—4 leder korta, klorna med en stark, i spetsen hornartad pulvill. Kropens punctur är ytterst fin, behåringen mjuk, gles och kort mot abmens spets.

Honan (Visen eller Drottningen) har abdomen lång, bukringarne ej urbräddade, sista i spetsen nästan urbräddad, 1:a dorsal-segmentet med basal-nedtryckningen ej nående till bakkanten; mandiblerna i spetsen 2-tandade, den nedre tanden starkare; kinderna breda; bakbenens tibier och metatarsus plattade, men sakna både corbicula, scopula och vaxhake; ocellerna ligga i en triangel. Arbetarne hafva mandiblerna i spetsen obehäpnade, nästan näbbformigt utstående; tungan och maxillerna längre; abdomen är kortare, 1:a dorsal-segmentets afstötte del räcker ända till bakkanten, 2-5 ventral-segmenterna i spetsen nästan vinkelformigt urbräddade.

Hannen (Drönare eller Vattenbi) har ögonen stora, upptagande hufvudets sidor, upptill hopvuxna, ocellerna liggande i båglinja, munderarne svagt utvecklade; antennernas 4—12 leder lika stora, abdomens 1:a dorsalsegment och bukringar lika som hos arbetarne, men dessa mera bågformigt urbräddade, 7:e triangulärt hopknipet; bak-

tibians spets i midten på utsidan trubbvinkligt utdragen; behåringen på thorax och basen af abdomen kort, likformig, tät, denne i midten nästan kal.

1. *A. mellifica*: Parum nitida, nigro-fusca, griseo-hirta.

Femina: mandibulis apice bidentatis, dente inferiore majore; abdomine elongato, dorso medio pubescenti, segmentis ventralibus 2—5 apice vix emarginatis; tibiis metatarsisque corbicular, scopula et foreipe nullis; antennis articulo 3:o 5:o longiore.

Operaria: mandibulis apice muticis, intus truncate; maxillis et lingua longioribus; antennis articulis 2:o transverso, 3:o 5:o brevioribus; abdomine segmentis 2—4 dorsalibus hirsutis, basi fasciis canopruinosi, 2:o utrinque macula pallida transversa, 1:o parte retusa ad apicem usque extensa; scopula circiter 8-striata.

Mas: ocellis in lineam curvam dispositis; antennis articulo 3:o breviter triangulari, 4:o levissime curvato, quam 5:o vix longiore; thorace abdomineque basi breviter dense tomentosis, segmentis 2—4 dorsalibus subglabris, apice fascia aureo-flava ornatis.

Linné Fauna Sv. Ed. II. N:o 1697. Kirby Monographia apum Angliæ Tom. II. 312. 73.

Tama Biet' cultiveras ej öfver Helsingland.

Tribus **Bombina**.

Tibiæ posticæ 2-calcaratæ. Ocelli in lineam transversam dispositi. Labrum paullo inflexum. Mandibulæ apice dilatato, maris debiles apice 2-dentato. Alæ superiores stigmate brevissimo, limbo punctato-piloso, nervis spuriis fere nullis, transverso ordinario paullo pone furcam cubiti sito; furcula rami superioris furculæ inferioris fere opposita. Alæ inferiores basi incisæ, lobo basali nullo. Coxæ intermediæ paullo, posticæ parum distantes.

Pronotum postice (collari distincto) elevatum, haud humile. Unguiculi dente valido sed pulvillo brevi instructi.

Från alla andra grupper skild genom pronotum, hvars bakre del (*collare*) höjer sig upp så att hufvudet ej berör mesonotum, samt genom bakvingarne, hvilka vid basen äro utskurna men sakna basalflik. Hufvudet är sällan rundadt, vanligen mer eller mindre triangulärt med breda kinder emellan ögon och mandibler. Ocellerna ligga i en tvärlinja på hjessan. Labrum ligger fri, något inslagen, så att den bildar en trubbig vinkel emot ansigtet; den har en grop i midten vid basen och närmare spetsen ligger en tvärlist (*lamina*), som till formen är olika hos särskiltta arter. Ögonen äro smala, ej ludna, på inre sidan svagt eller föga märkbart sinuerade uppåt. Mandiblerna äro starka och i spetsen bredare, hos honor och arbetare, samt på ryggen försedda utåt spetsen med upphöjda lister; hos hannarne äro de svagare med 2-tandad spets. Antennerna äro trådformiga, svagt hoptryckta mot spetsen. Framvingarne hafva stigmat föga utveckladt, kort; brämet är glest hårpunkteradt, med omärkliga nervi spurii; den vanliga tvärnerven belägen något bakom cubiti furca; den öfre grenens furcula ligger ungefär midt emot den nedre grenens furcula. De bakre vingarne äro vid basen inskurna men sakna basal-flik. Abdomen är äggformig, eller oval, stundom nästan hjertlik, sista dorsal-segmentet svagt urholkad på midten men i spetsen tillbakaböjdt; ventral-segmenterna med temligen långa fimbrier. Klorna äro beväpnade med en stark tand, men pulvillen är kort, hos hannarne smalare.

Kroppen är stor, undersät sig, luden; betäckningarne alltid svarta, men behåringen bildar oftast hvita, gula eller röda band på thorax och abdomen.

Genus *Bombus* FAB.

Apis Lin. Kirby.

Femina et operaria tibiis posticis corbicula instructis, metatarsis posticis angulo superiore externe hamo armatis. Mas mandibulis e pilis incurvis dense barbatis; labro apice submarginato; tibiis posticis dorso medio nitido, subglabro, sæpe concaviusculo. Vertex postice submarginatus.

Honor och arbetare skiljas lätt från parasithumlorna genom bakbenens corbicula och hake på metatarsus; hannarne kännas lättast på mandiblerna, hvilka i framkanten äro försedda med ett skägg,

bildadt af tätt packade, inåtböjda hår; dessutom är öfverläppen i spetsen nästan urbräddad; bakbenens tibier på ryggsidan ofta longitudinelt urholkade eller åtminstone med ett glatt fält; behåringen i allmänhet tätare, sculpturen gröfre, hvilket i synnerhet är märkbart på hjessan och buksidan; hufvudet sällan rundadt; hjessans bakkant hos båda könen svagt urbräddad.

Hufvudet har större längd än bredd, ludet, men hjessan tvärs öfver ocellerna och kinderna nedom ögonen nästan nakna; mandibulerna i spetsen hos honan och arbetarne tvärhuggna, breda med svaga inskränningar ofvantill, ryggsidan utåt med flera fåror och ribbor. Antennerna hafva i allmänhet korta antenner, skaftet längre än halfva strängen och något böjdt. Thorax är på ryggen beklädd med täta och långa, stundom ojemna hår; metathorax i midten naken eller med knappt märkbar pubescens. Framvingarne hafva stigmat mycket litet, ifrån den tvärhuggna spetsen utgår marginal-nerven; costalnerven böjer sig ner mot denna sednare och utsänder en mer eller mindre tydlig kort gren; 1:a tvärnerven i submarginal-fälten är mycket snedliggande, 2:a nästan perpendiculär; 2:a submarginal-fältet upptager 1:a recurrenta nerven på midten, 3:e upptager 2:a recurrenta nerven straxt framför yttre vinkeln och båda äro smalare upptill än nedtill; discoidal-fältets nedre yttre vinkel är mycket trubbig. Abdomen är tätt luden, i allmänhet med ojemn och längre behåring mot spetsen, än i midten; ventral-segmenterna med långa ganska täta fimbrier. Tarsernas sista led längre än 2:a.

Arbetarne äro mindre än stammodren, vingarne mera klara, pulvillen smalare, metatarsus i yttre nedre vinkeln vanligen spetsigare, abdomen kortare men spetsigare bakåt, behåringen på thorax och abdomen mera ojemn.

Hannarne hafva, utom olikhet i mandibel, antenn- och benbildning, klarare vingar, mera raggig kropp, 7:e ventral-segmentet ej synligt emedan det ligger indraget under 6:e, pulvillen smalare, behåringen på ansigtet under antennerna och på bröstet ofta gulaktig, labrum utan tvärskifva, i framkanten bredt urbräddad eller tvärhuggen.

I spetsen af abdomen ligga 2 par tänger (*forcipes*), som tjena till honans fasthållande under parningen. De äro af fast hornartad konsistens och visa en öfverensstämmande bildning hos de särskilda grupperna, så att de äro af stor vikt för släktets naturliga indelning. De utgå ifrån en nästan halfcirkelformig capsul, som genom en linja i midten är delad i 2 halfvor (*cardo*). De yttre eller egentliga tängerna bestå af ett långsträckt stycke (*stipes*), hvarpå följer en oftast tvärliggande merendels ljusare del (*squama*) samt slutligen af den

på inre sidan skägghåriga *lacinia*, hvilka båda sistnämnda ofta på insidan äro beväpnade med tänder eller taggrika utsprång. Inkilade emellan de yttre tängerna ligga de inre (*forcipes interiores*) och äro sammansatta af ett spadformigt basalstycke (*spatha*), på sidan om hvilket utgå pilformiga organer (*sagittæ*), som i spetsen ofta äro metkroklika och vid basen mer eller mindre muselformigt uppsvällda.

Med fästadt afseende på olikheten i dessa *forcipes* skulle man kunna uppställa följande 7 grupper inom släktet.

Sectio I. Genæ mandibularum basi longiores. Feminæ metatarsus pedum intermediorum apice externe spinoso-producto. Mandibulæ apicem versus sulco obliquo, e medio marginis exterioris versus carinam dorsalem ducto instructæ. Maris pedum posteriorum metatarsus margine postico pilis nullis vel brevibus, saltim latitudine ipsius articuli haud longioribus instructus; forcipes exteriores squama plerumque transversa, semper intus longius ultra stipitem producta, sæpius postice processu spiniformi armata; sagittæ apice haud falcato.

A) Caput valde elongatam. Genæ mandibularum basi multo, fere duplo longiores. Maris metatarsus posticus externe pilis minus brevibus instructus; antennæ longæ, articulis haud arcuatis; sagittæ subtus apicem versus obtusum serratæ, sat longæ; spatha angusta, basi carinata; stipes excavatione interiore sat profunda, dorso medio striga tenui transverso impressa, externa fossula apicali longa, medium superante; squama maxima auriculata, lobo posteriore superne dentem erectum emitte; lacinia apice libero, interne dentem 2-mucronatum emittens.

1. *consobrinus*. 2. *hortorum*. 3. *runderatus*.

B) Genæ mandibularum basi fere sesqui longiores. Femina segmento ultimo ventrali carinula ex apice fere ultra medium extensa; clypeo subelevato, fere lævi, lateribus punctatis et pilosis; labri fovea media basali profunda et sat magna, lamina brevi, subarcuata; tibiarum corbicula nigra. Mas segmento ultimo ventrali basi subexcavato-polito, apice ne minime quidem calloso-incrassato, sed utrinque sinuato, medio dense pallido-ciliato; antennæ longæ, articulis haud arcuatis, 3:o 4:o longiore; metatarsus posticus externe haud, tibia brevius pilosa, hac dorso subexcavato: sagittæ longæ, postice inflato-conchaceæ, deinde dente 3-cuspidato valido armatæ, apice dilatato incurvo, extus hamato; spatha angusta sat longa, basi medio obtuse carinata; stipes excavatione interna

longa, profunda, ubique bene determinata, fossula dorsali apicali magis minusve distincta; squama transversa, extus dilatata, intus processum nullum postice emittens; lacinia apice libero sed haud longo, transverso, intus mucrone armata.

4. *distinguendus*. 5. *subterraneus*.

C) Genæ mandibularum nonnihil longiores. Femina segmento ultimo carinula brevi instructo; corbicula plerumque pallido-pilosa; hirsutiae thoracis sæpissime longa, inæqualis, laxa. Maris antennæ articulis ultimis evidenter arcuatis: segmentum ultimum ventrale apice evidenter calloso-incrassato; tibia postica dorso convexo, medio haud vel vix lævigato; metatarsus posticus externe brevissime pilosus: sagittæ breves, curvatae, apice sæpissime externe hamatae; stipes brevis apice intus in dentem obtusum productus, excavatione interna haud determinata, fossula externa apicali haud profunda, sed semper distincta, subtransversa; squama fere triangularis, margine inferiore exciso, postice processum spiniformem, sæpe bifidum, antrorsum vergentem emittens; lacinia apice libero ungicularis, intus dente apice truncato, sæpe sub squama occulto armata.

6. *Muscorum*. 7. *Agrorum*. 8. *Sylvarum*. 9. *arenicola*. 10. *Rayellus*.

Sectio 2. Caput breve, transversum, genis mandibularum basi brevioribus; hirsuties brevis, densa æqualis. Feminae metatarsus pedum intermediarum angulo externo apicali obtuso; labri basis 3-foveolata, lamina brevis subarcuata; mandibulae apicem versus sulco nullo obliquo; segmentum ultimum ventrale haud carinatum. Maris antennæ breves, articulis haud arcuatis; metatarsus pedum posticorum breviter pilosus: sagittæ longæ, fortiter compresso-dilatatae, altæ, apice subdivaricato, magno, 3-dentato, basin versus conchaceo-dilatatae; spatha lata, haud carinata; stipes excavatione interiore haud determinata, externe depressione vaga; squama transversa, externe angusta, interne lobato-dilatata, postice processum spiniformem emittens, apice excavatione pro processu receptione instructa; lacinia brevissima, transversa, apice intus mucrone brevi armata.

11. *terrestris*.

Sectio 3. Genæ mandibularum basi breviores, vel interdum fere sesqui longiores. Feminae metatarsus pedum intermediarum apice externe haud spinoso-producto, segmentum ultimum ventrale carinula

nulla vel brevi instructum. Maris antennæ articulis rectis vel levissime arcuatis; metatarsus posticus pilis longis ornatus: squama margine interiore stipitem haud superante, postice processum nullum spiniformem emittens.

D) Genæ mandibularum basi nonnihil longiores. Feminæ mandibulæ apicem versus sulco obliquo instructæ; segmentum ultimum ventrale vix nisi apice carinula brevi instructum; hirsuties densa et longa sed inæqualis. Maris metatarsus posticus longissime pilosus; antennæ sat longæ; sagittæ longæ, externe pilosulæ, marginis interioris medio sinuatim excisæ, apicem versus dentibus 2 armatæ; spatha lata plana; stipes excavatione interna haud determinata, apice externe fossula minus determinata; squama haud transversa, margine interiore a stipite sinu brevi separata; lacinia libera, apice emarginato.

12. *hyperboreus*. 13. *nivalis*. 14. *alpinus*.

E) Genæ mandibularum breviores, saltem haud longiores. Feminæ mandibulæ extrorsum sulco nullo obliquo; hirsuties brevis, densa, æqualis. Maris metatarsus basin versus angustatus, longe pilosus; sagittæ longæ, apice hamo armatæ; stipes excavatione haud determinata, fossula externa apicali vaga vel brevis; squama intus sinuata.

15. *Soröensis*. 16. *lapidarius*.

F) Genæ mandibularum basi breviores, saltem haud longiores. Feminæ mandibulæ extrorsum sulco nullo obliquo; hirsuties plerumque inæqualis et longa. Maris metatarsus plerumque longissime pilosus; sagittæ longæ, apice decurvato, falcato-curvato, mutico; spatha sat longa, angusta, basi carinata; stipes excavatione interiore interdum basin versus determinata, apice externa fossula nulla determinata; squama transversa; lacinia apice plerumque brevissimo et fere mutico.

17. *Callumanus*. 18. *Pratorum*. 19. *Hypnorum*. 20. *Lapponicus*. 21. *Scrimshiranus*. 22. *brevigena*.

Då likväl behåringens färg i ej ringa mån underlättar arternas examinering, så torde det ej vara olämpligt att äfven lemna en öfversigt, grundad på färgen. Härvid bör observeras att abdomens sista segmenter sällan variera i så afseende och att arter med typiskt svart band på thorax aldrig förekomma med enfärgad gul behåring.

Conspectus specierum, e colore hirsutiei sumtus:

- a) Thorax unicolor pallidus.
- b) Caput elongatum, genis longis. *consobrinus.*
- bb) Caput triangulare, genis mediocribus.
- c) Abdomen unicolor, pallidum. *Muscorum.*
- cc) Abdomen medio nigrum, hirsutiae laxa. *Agrorum.*
- bbb) Caput breve, genis mandibularum basi fere brevioribus, ano albo. *Hypnorum.*
- aa) Thorax saltim fascia inter alas nigra, interdum totus niger.
- d) Caput elongatum vel triangulare, genis mandibularum basi longioribus.
- e) Caput elongatum; genis mandibularum basi fere duplo longioribus; ano albo. *Hortorum.*
- ee) Caput triangulare; genis mandibularum basi sesqui vel paullo longioribus.
- f) Abdomen atrum, basi flavum *hyperboreus.*
- ff) Abdomen apice fulvo, rufo, flavo, roseo, griseo vel sordide albo.
- g) Abdomen apice fusco vel griseo-albo; carina ventrali longa. *subterraneus.*
- gg) Abdomen unicolor olivaceo-testaceum vel rufum, vel apice rufescenti.
- h) Abdomen olivaceum, thorax concolor, fascia determinata inter alas nigra. *distinguendus.*
- hh) Abdomen fuscum vel pallide rufum, basi et thorax supra nigra. *alpinus.*
- hhh) Abdomen segmento 3:o nigro, saltim pilis erectis nigris inter pallidos immixtis.
- i) Scutellum et abdominis basi pallida.
- k) Thorax disco indeterminate niger. Corpus subtus pallidum.
- l) Abdomen pallidum, segmentis 3--6 basi pilis rigidis nigris subfasciatum. *arenicola.*

- ll) Abdomen basi et apice rufo-flavo, 3:o nigro. *Sylvarum.*
- kk) Thorax fascia inter alas. Abdomen segmento 3:o nigro.
nivalis.
- ii) Scutellum et abdominis basis nigra, hoc apice fulvo.
- m) Thorax antice niger, vel fascia angusta citrina.
- n) Corbicula nigro-pilosa; fascia ♂ thoracis citrina. *lapidarius.*
- nn) Corbicula rubro-pilosa; fascia ♂ thoracis fusca. *Rajellus.*
- mm) Thorax fascia antica citrina lata *Pratorum.*
- dd) Caput breve, genis mandibularum basi paullo brevioribus.
- ō) Abdomen fere totum vel apice fulvum.
- p) Abdomen fulvum, segmento 1:o nigro. *Lapponicus.*
- pp) Abdomen nigrum segmentis 4—6 fulvis.
- q) Thorax flavus, fascia inter alas nigra. *Cullumanus.*
- qq) Thorax niger, vel antice ♂ citrinus. *brevigena.*
- ōō) Abdomen apice album vel roseo-album.
- r) Scutellum flavum; abdomen segmento 2:o nigro.
Scrimshiranus.
- rr) Scutellum nigrum, abdomen segmento 2:o flavo-signatum.
- s) Labrum basi 3-foveolatum; metatarsus posticus ♂ brevius pilosus *terrestris.*
- ss) Labrum basi foveola 1 basali; metatarsus posticus ♂ longe pilosus. *Soröensis.*

1. *B. consobrinus*: Supra hirsuto-auranticus, abdomine medio nigro, apice flavescenti: mas tibiis posticis dorso lævigatis, antennis articulo 3:o 5:o æquali.

Obm. Bombi Scand. 49. 30. Nyl. Ap. bor. 229. 5.
Thoms. Opuscula 253. 6.

Bombus opulentus Gerstäcker in Stett. Ent. Zeit. 1869
pag. 319. 6. (forte).

Var. b. ♀ Corbicula pilis fulvis immixtis.

Var. c. ♀ Abdomine segmento 4:o fere toto, 2:o lateribus late et apice nigricantibus.

Capitis forma *B. Hortorum* affinis, sed genis fere adhuc longioribus, thorace aurantiaco-hirto mox distinctus. Caput nigrum, vertice medio et facie fuscis; clypeo convexo, fere glabro, lævi, lateribus punctatis; labro basi sublævi, foveola media profunda, lamina brevi, subarcuata. Thorax supra aurantiacus, pleuris pallidioribus, hirsutie inæquali. Alæ subfumatæ. Abdomen hirsutie inæquali, segmentis 2 primis aurantiacis, 2:o lateribus et 3:o nigris. 4—5 sordide testaceis, immixtis pilis nonnullis nigris, 6:o subgranoso-punctato, medio vix piloso, lateribus nigro; carina ventrali distincta, sed medium haud attingente. Pectus subtus et metathorax nigra; pedes concolores, femoribus posticis fuscis; metatarso postico feminæ paullo, operariæ magis apice producto. Forcipes exteriores fossula stipitali apicali haud profunda, minus determinata; squama longa.

Denra art tillhör endast norra delen af halfön, troligen uteslutande fjelltrakterna.

2. *B. Hortorum*: Ater, abdomine apice albo, basi cum scutello et fascia antica thoracis sulphureis: mas tibiis posticis dorso subexcavatis et glabris; antennis articulo 3:o 4:o fere duplo longiore.

Dbm. l. c. 38. 12. Drews. et Schjödte. Forteg. af Danske Bombus og Psithyrus 120. 15. Nyl. Ap. bor. 231. 11. Smith Catalogue of Br. Apidæ 230. 16. Thoms. Op. 253. 7.

Apis Hortorum Lin. Faun. Sv. N:o 1710. Kirby Mon. Ap. Angl. 339. 91.

Var. b. ♂. *Pictura sordida alba*.

Var. c. ♀ ♂. Thorace et abdominis basi fere nigris vel pilis paucis obscure citrinis immixtis.

Caput structura, punctura et pilositate ut in præcedente. Thorax fascia sat lata cum humeris ante alas scutelloque fere toto citrinis; hirsutie minus inæquali. Alæ leviter fumatæ. Abdomen segmento 1:o et pilis nonnullis in basi medio 2:i citrinis, hoc et 3:o nigris, 4:o 5:o que albis, 6:o medio vix piloso, lateribus nigro, dorso haud granoso-punctato, maris medio et 7:o nigris. Pectus nigrum; pedes concolores. Mas segmento 6:o ventrali apice fere truncato crasse calloso, utrinque rude nigro-setoso; pilis metatarsi postici latitudine ipsius articulo paullo brevioribus; tibiis posticis dorso subexcavatis lævibus, margine longe nigro-pilosis; fossula stipitali longa, profunda et bene determinata.

Obs. Colore interdum *B. subterranei*, sed capite elongato, femina carina ventrali brevior, hirsutie thoracis et abdominis magis inæquali, mas segmento ultimo ventrali apice subtruncato-callosa mox distinctus.

Denna art är ej sällsynt i sydligare Sverige.

3. *B. ruderatus*: Atro-hirsutus, abdominis apice albedo, segmento 1:o, scutello fasciaque antica flavis; mas barba mandibulari pallida, pleuris citrinis.

Apis ruderata. Fab. Ent. Syst. 380. 7.

Apis Harrisella Kirby l. c. 373. 110. B. *Tunstallanus* Schjödte et Drews. l. c. 15. 14.

Var. ♀ Segmento 1:o nigro.

Præcedenti simillimus, sed major, alis magis fumatis, hirsutie brevior, magis æquali, thorace flavo, fascia inter alas atra. abdominis segmento 2:o basi medio haud flavo, ultimo nigro rude punctato; mas mandibulis barba pallida, pluris sulphureis, fossula exterior stipitis minus longa minusque profunda, squama majore distinctus mihi videtur.

Denna art är sällsynt i södra Sverige.

4. *B. distinguendus*: Supra olivaceo-hirsutus, fascia inter alas nigra.

F. Morawitz Horæ Societatis Entomologicæ Rossicæ VI. 32. 6.

Apis Pratorum Fab. Ent. Syst. 322. 34.

Apis fragrans Kirby l. c. 329. 83.

Bombus fragrans Dbm l. c. 46. 26. Drews. et Schdte l. c. 121. 17. Nyl. Ap. bor. 229. 6. Smith. l. c. 210. 4. Thoms. Op. 251. 1.

B. Muscorum similis et affinis, fascia determinata atra inter alas, femina segmento ultimo ventrali carina longiore, mas antennis simplicibus, segmento ultimo ventrali haud calloso, tibiis posticis dorso subexcavato mox distinctus. Caput breviter triangulare, nigrum, pilis nonnullis faciei obscure flavis, vertice medio citrino; clypeo fere transverso, lateribus punctatis et pilosis, medio lævi glabroque; labro basi sublævi, fovea media profunda, lamina brevi, subarcuata; lingua sat longa, pectus superante. Thorax olivaceo-flavus, fascia sat lata determinata inter alas atra, hirsutie æquali densa fere holosericea. Alæ leviter fumatæ. Abdomen subovale flavum, medio subolivaceum ibique hirsutie densa sat brevi et æquali; segmento 6:o dorso subrugoso-punctato, lateribus breviter nigro-piloso. Pectus et pedes nigri, pleuris antice pallide testaceis. Mas corpore subtus, femoribus, clypeo et genis pallidis; mandibulis flavo-tomentosis, barba nigra; antennis haud curvatis, articulis simplicibus, articulo 3:o 4:o fere sesqui longiore, quam 5:o brevior; tibiis posticis dorso subexcavatis, medio vix lævibus; fossula apicali externa stipitis oblonga sed obsoleta.

Denna art förekommer ej allmänt, men är utbredd från Skåne till Norrland; äfven funnen på Norriges fjell af Dr Siebke.

5. *B. subterraneus*: Hirsuto-ater, ano griseo vel fusco.

Dbm. l. c. 31. 11. Drews. et Schjödte. l. c. 116. 11.
Nyl. Ap. bor. 239. 27 (♀). Thoms. Op. 252. 2.

Apis subterranea Lin. Faun. Sv. N:o 1718.

Apis Acervorum Lin. Faun. Sv. N:o 1717.

Apis Soröensis Kirby l. c. 354. 98. (♀) *Bombus Soröensis* Dbm l. c. 38. 11.

Bombus flavo-nigrescens Smith. Zool. IV. 1566.

Apis Latreillela Kirby l. c. 330. 84 (mas).

Bombus Latreillelus Dbm. l. c. 39. 14. Drews. et Schj. l. c. 120. 16. Nyl. Ap. bor. 234 18. (mas).

Var. b. ♀ *Setulis nonnullis in scutelli apice et thorace antice immixtis.*

Var. c. ♂ ♀ *Ut in b, sed fascia antica thoracis et scutello sordide testaceis; abdomine segmento 1:o utrinque griseo-testaceo.*

Var. d. ♂ *Ut in c, sed pleuris antice, segmento 2:o utrinque, 3:o margine apicali testaceis.*

Præcedenti statura et magnitudine similis et affinis, hirsutiei colore distinctus; femina interdum fere tota nigra, segmentis 4:o et 5:o dorsalibus plerumque fusco-griseis, vel sordide albis; mas capite semper nigro, segmento 7:o toto et 6:o medio concoloribus, interdum pictura uberiore thoracis et abdominis flavescenti vel pallide citrina. A *B. Soröensi* et *terrestri* femina genis longioribus, carina ventrali, metatarso intermedio apice spinoso-producto, mas antennis longioribus, segmento ultimo ventrali apice haud calloso, basi medio subexcavato-polito, tibiis breviter pilosis; fossula apicali stipitis sat distincta mox distincti.

Denna art förekommer temligen sparsamt i medlersta och södra Sverige; bygger ganska djupt ned i jorden.

6. *B. Muscorum*: Flavo-hirsutus, thorace aurantiaco; segmento ultimo ventrali carina sat longa: mas antennis articulo 3:o 4:o vix sesqui longiore.

Dbm l. c. 47-27. Drews. et Schj. 107. 1. Nyl. Ap. bor. 227. 1. Thoms. Op. 252. 3.

Apis Muscorum Lin. Faun. Sv. N:o 1714. Kirby l. c. 317. 74.

Bombus similis Smith. l. c. 214. 2.

Statura, magnitudine, hirsute thoracis et medio abdominis brevi densa, sat aequali præcedenti affinis; colore, carinula anali feminae brevior, antennis maris articulis ultimis evidenter arcuatis mox discedens. Corpus pallide flavo-hirtum, thorace aurantiaco, abdomine dorso obscurius flavo; segmento ultimo dorsali feminae minus rude punctato, versus latera nigro-piloso.

Mas: forcipes exteriores squama transversa, intus angulatum emarginata, postice processum spiniformem latum, fere simplicem emittente; lacinia unguiculata, dente angusto longa basi armata sed sub squama occulto; sagittæ breves, apice hamato.

Ej sällsynt i norra och medlersta Sverige, men saknas i Lappland. Någon varietet i färgen har jag ej påträffat.

7. *B. Agrorum*: Pallide flavo-hirsutus, thorace abdominisque apice aurantiacis, hoc medio nigro, corbicula nigro-pilosa; labri lamina transversim lineari; mas antennis articulis fortius arcuatis, 3:o 4:o paullo longiore.

Dbm. l. c. 43. 28 Drews. et Schj. l. c. 108. 2. Nyl. Ap. bor. 228. 4. Thoms. Op. 252. 4.

Apis Agrorum Fab. Ent. Syst. II. 321. 29. Kirby l. c. 326. 81.

Bombus senilis Fab. Syst. Piez. 352. 50 (ex coll. Havn.).

Bombus Muscorum Smith. L. c. 212. 1.

Bombus intercedens Nyl. Rev. Ap. bor. pag. 285.

Var. b. ♂ ♀ Ut in *a*, sed thorace antrorsum vel fere toto nigro.

Bombus Mniorum Fab. Syst. Piez. 350. 40. Drews. et Schj. l. c. 108. 3. Nyl. Ap. bor. 240. 29.

Var. c. ♀ Ut in *a*, sed abdomine supra fulvo, basi summa pallide testacea.

Apis Francillonella Kirby l. c. 319. 75.

Var. d. ♀ Ut in *a*, sed capite pectoreque nigris, abdominis basi sordide testaceo.

Var. e. ♀ Ut in *a*, sed subtus niger, abdomine segmento 1:o et 2:o nigris, hoc basi medio pilis sordide immixtis.

Var. f. ♀ Ut in *c*, sed abdomine nigro, apice fulvo.

Var. g. ♀ Ut in *c*, sed abdomine supra obscure fulvo, apice pilis erectis nigris inter sordide flavos immixtis.

Bombus arcticus Dbm l. c. 50. 32. Nyl. Rev. Ap. bor. 260. 2.

Bombus apricus Zett. Ins. Lappl. 475. 12. (♂).

Bombus curtisellus Dbm. l. c. 49. 29. (♂).

Species a præcedente corpore minore, abdomine brevior. hirsutie laxa inæquali, clypeo medio obsolete punctato, genis paullo brevioribus; femina metatarso postico magis apice externe spinoso-producto, carinula ventrali brevior, lamina labri longiori, transversim lineari; mas antennis articulis jam a 5:o magis quam in ulla alia specie curvatis discedens; a sequentibus hujus divisionis speciebus femina plerumque thorace unicolore pallido, corbicula nigra, segmento ultimo dorsali minus rude punctato;

mas antennis fortius curvatis, sagittæ apice haud hamato, squama minus transversa dente, basali acuto, spatha angusta, mox distinctus.

Allmän i södra Sverige; varieteten *Francillonella* endast funnen på Gottland, *arcticus* endast i norra delen af halfön.

8. *B. Sylvarum*: Pallide flavo-hirtus, thoracis disco indeterminate nigro; abdomine supra basi pallido, segmento 3:o nigro, reliquis rufis, pallido-marginatis; labri lamina breviuscula, subarcuata: mas antennis articulo 3:o 4:o vix longiore.

Dbm. l. c. 44. 24. Drews. et Schj. l. c. 109. 4. Nyl. Op. bor. 236. 22. Smith. l. c. 217. 5. Thoms. Op. 250. 15.

Apis Sylvarum Lin. Faun. Sv. N:o 1713. Kirby l. c. 326. 82.

Bombus veteranus Fab. Syst. Piez. 352. 52 (ex Coll. Hav.).

Bombus pygmaeus Fab. Syst. Piez. 253. 54. (ex Coll. Hav.).

Var. b. Operaria, thorace fere toto nigro, abdomine basi fusco-nigro.

Species magnitudine, capitis forma, et hirsutie inæquali laxa, metatarso postico feminæ spinoso-producto præcedenti affinis, sed femina labri lamina brevior, subarcuata, segmento ultimo dorsali magis rude punctato, colore plerumque magis determinato ani, mas antennis articulis minus fortiter arcuatis, 3:o 4:o vix longiore; uterque sexus corbicula pallido-pilosa distinctus; variat-sæpius interdum thorace fere toto nigro, colore *B. Rajelli*, sed differt lamina labri brevior, segmento ultimo lateribus magis rude punctato pectoreque minus pure nigro; maris forcipes exteriores squama vix transversa, intus

emarginata processum 2-fidum postice emittens; lacinia apice acuta sed haud unguiculata, dentibus basalibus liberis; sagittæ apice hamatæ.

Ej sällsynt i medlersta och södra Sverige.

9. *B. arenicola* m.: Pallide testaceo-hirtus, thorace disco nigro, abdomine segmentis 3—5 dorsalibus basi setulis nigris erectis fasciatis, valvula ventrali carinula distincta: mas antennis articulo 3:o 4:o parum longiore.

Bombus equestris Drews. et Schj. l. c. 110. 5. tab. 2. fig. e. Thoms. l. c. 257. 16.

Bombus autumnalis Dbm. l. c. 45. 25.

Bombus Sylvarum Moravitz Horæ Ross. VI. 32. 5.

Præcedenti simillimus, sed clypeo magis depresso, mandibulis longioribus, hirsutie pallide grisea, abdomine segmentis 3—6 basi pilis erectis nigris rigidis quasi fasciatis, hoc dorsali rudius punctato, ventrali paullo longiore; mas antennis articulo 3:o paullo longiore, stipitis fossula exterior apicali brevior sed postice magis determinata distinctus.

Temligen sällsynt i sydligare Sverige; jag har endast träffat den på sandfälten.

Obs. *B. equestris* (Fab. = *Pomorum* Panz.) huic divisioni associandus, capite longiore, fere *B. subterranei*. nigro-piloso, clypeo fere lævi, elevato; ♀ abdomine supra rubro, basi nigro vel pilis rufescentibus immixtis, interdum thorace antice et scutelli apice rufis, corbicula nigra, carina ventrali obsoleta; mas tibiis posticis et mandibulis vix pilosis, antennis longis parum arcuatis, clypeo disco glabro, stipitis excavatione interiore ubique fere determinata, squama parva, acuta, intus excisa, processu posteriore obtuse 2-dentato, lacinia apicali longa, intus dente uncinato, sagittis apice extus fortius hamatis discedens.

Anm. Denna art är ej identisk med Drewsens och Schjödtes, ty Fabricii beskrifning "flava, caput atrum immaculatum" kan ej tillämpas på *B. arenicola*.

10. *B. Rajellus*: Atro-hirsutus, apice abdominis corbiculae fulva: mas antennis articulo 3:o 4:o fere sesqui longiori, capite thoraceque fuscis vel cinereis.

Dbm. l. c. 33. 4. Drews. et Schj. 115. 9. Nyl. Ap. bor. 238. 26. Thoms. Op. 257. 18.

Apis Rajella Kirby l. c. 367. 107. (♀).

Apis Derhamella Kirby l. c. 363. 105. (♂).

Bombus Derhamellus Smith. l. c. 219. 7.

Var. b. ♂ Segmento 2:o basi pilis obscure fulvis immixtis.

Præcedentibus statura et magnitudine similis et affinis, sed colore corporis atro, apice abdominis et corbiculae fulvo, femina clypeo medio magis punctato, lamina labri transversim lineari, segmento ultimo dorsali minus rude punctato, mas antennis flagelli tantum dimidii apicalis articulis curvatis, 3:o 4:o fere sesqui longiore, metatarso postico latiore, prope basin dilatato, clypeo medio glabro, hirsutie superna etsi inæquali, minus laxa et paullo densiore optime distinguendus; a *B. lapidario* femina corpore minore, hirsutie minus densa, metatarso intermedio apice spinoso-producto, corbicula fulvo-pilosa, mas antennis articulis ultimis evidenter, etsi minus fortiter curvatis mox distinctus; a præcedentibus forcipis squama transversa intus vix emarginata, processum basalem angustum validum, simplicem emittente, lacinia apice acuto, dente longo, libero basali armata discedens.

Ej sällsynt i mellersta och södra Sverige.

11. *B. terrestris*: Atro-hirsutus, abdominis apice albo, segmento 2:o cum thorace antice flavis, mas antennis

articulo 3:o 4:o paullo longiore, metatarso postico breviter piloso, segmento ultimo ventrali late reflexo, calloso.

Dbm. l. c. 34. 5. Drews. et Schj. 118. 12. Nyl. Ap. bor. 232. 13. Thoms. l. c. 254. 8.

Apis terrestris Linn. Faun. Sv. N:o 1709. Kirby l. c. 350.

Apis Hortorum Fab. Syst. Ent. II. 320. 22.

Bombus Lucorum Smith. l. c. 225. 13.

Var. b. ♀ ♂ Abdominis et thoracis fascia flava pilis sulphureis paucis tantum indicata.

Apis Cryptarum Fab. Ent. Syst. 317. 9.

Var. ♂ Fascia abdominis et thoracis albida.

Apis autumnalis Fab. Ent. Syst. 324. 43.

Var. d, ♂ ♀ Ut in *a*, sed scutello et segmento 1:o abdominis pilis pallidis flavis.

Bombus sporadicus Nyl. Ap. bor. 233. 15.

Species colore interdum *B. Soröensis*, sed femina corpore paullo majore, labro basi 3-foveolato, facie inter oculos multo latiore, mas antennis brevioribus metatarsoque postico brevius piloso optime distinguenda. Caput fere transversum, nigrum, facie inter oculos horum diametro longitudinali paullo latiore, superne juxta sulcum medium sat fortiter minus crebre punctata; clypeo fere toto nigro-piloso, medio inæqualiter parcius punctato; labro basi foveolis tribus impressis, intermedia paullo majore, lamina brevi arcuata. Thorax hirsutie brevi densa, æquali fere holosericea vestitus. Alæ parum fumatæ. Abdomen oblongum, segmentis intermediis hirsutie brevi densa, æquali, 4-5 albis, vel parum roseo-flavescentibus, 6:o subtiliter punctato, molliter albido-piloso, medio et apice fere

nigricanti, ultimo ventrali nitidulo, evidenter erebrius punctato, carina apicali nulla vel brevissima. Pedes nigropilosi, metatarso intermedio angulo externo apicali obtuse rotundato. Mas antennis brevibus, articulis haud curvatis, 3:0 4:0 sesqui longiore, quam 5:0 vix brevior. hoc crassitie sua tantum sesqui longiore, ultimis haud compresso-attenuatis; tibiis posticis dorso sub-excavato-levigatis, pilis longis nigro- vel pallido-marginatis; metatarso postico haud angusto, sed margine breviter piloso; segmento ultimo (6:0) ventrali apicem versus angustato-rotundato, margine vix calloso sed late reflexo.

Dennia art är allmän öfver hela Skandinavien; bygger temligen djupt ned i jorden.

12. *B. hyperboreus*: Atro-hirsutus, thorace antice, scutello abdominisque segmentis 2 primis aurantiaco-fulvis: mas antennis sat longis, articulo 3:0 4:0 parum longiore, tarsis et tibiis posticis nigro-pilosis, vertice medio flavo.

Schönh. Act. Holm. 1809. p. 57. tab. 3. fig. 2. Dbm. l. c. 42. 19.

Zett. Ins. Lapp. 475. 11. Nyl. Ap. bor. 230. 8. Thoms. l. c. 256. 14.

Species maxima, hirsutie densa et sat brevi *B. subterraneo* affinis, genis mandibularum basi saltem sesqui longioribus, abdomine segmentis 3-6 atris ab affinibus mox distincta. Femina capite nigro, subtriangulari, fronte creberrime subtilius punctata; clypeo medio inæqualiter parcius punctato; labro fovea media profunda et sat magna, lamina brevi subarcuata, lingua pectus superante. Thorax hirsutie densa flavo-citrina, fascia lata media inter alas subfumatas atra; abdomine atro, segmentis 2 primis flavis, hirsutie sat brevi et densa, ultimo minus subtiliter punctato, ventrali carina nulla. Mas colore feminæ sed

vertice medio flavo, segmento ultimo ventrali apice anguste rotundato, haud calloso sed late reflexo, tibiis posticis dorso lævigatis interne subexcavatis, margine postico cum metatarso longe nigro-piloso; forcipis stipite striga transversa dorsali, fossula apicali longa sed vaga, squama haud transversa, intus haud emarginata.

Sällsynt i norra Lappland.

13. *B. nivalis*: Supra flavo-hirsutus, fascia lata inter alas segmento 3:o abdominis nigris: mas clypeo medio plerumque antice citrino, antennis sat longis, articulo 3:o 4:o parum longiore, metatarso postico longe fulvo-piloso.

Dbm. l. c. 40. 6. Zett. Ins. Lapp. 474. 7. Nyl. Ap. bor. 234. 17. Smith. l. c. 222. 9. Thoms. Op. 258. 20.

Bombus tricolor Dbm. l. c. 40. 17. (mas).

Bombus balteatus Dbm l. c. 36. 8.

Bombus Kirbyellus Curtis (Ross. Resa 62. 6.).

Var. ♀ Nigricans, apice pallido.

Species magnitudine, capitis structura *B. subterraneo* affinis, femina clypeo medio haud lævi, labri fovea basali minore, etsi profunda, hirsutie abdominis magis inæquali, segmento ultimo ventrali carina fere nulla, fronte supra antennis crebrius et subtilius puncta, metatarso intermedio; mas antennis articulo 3:o 4:o parum longiore, segmento ultimo ventrali apice vix calloso, sed apice late subreflexo, tibiis posticis longe pilosis, pilis nonnullis fulvis immixtis, dorso late glabris, metatarso pilis fulvis, longitudine ipsius paullo brevioribus discedens; a *B. hyperboreo* ano pallido, genis paullo brevioribus, mas sqama forcipis transversa intus emarginata distinctus.

Förekommer endast i norra delen af halfön, troligen tillhörig fjelltrakterna.

14. *B. alpinus*: Atro-hirsutus, abdomine fulvo vel pallide luteo, segmento 1:o nigro: mas antennis articulo 3:o 4:o parum longiore, tibiis posticis tarsisque longe fulvo-pilosis.

Dbm. l. c. 32. 22. Zett. Ins. Lapp. 471. 2. Nyl. Ap. bor. 238. 24. Thoms. Op. 258. 21.

Apis alpina Lin. Faun. Sv. N:o 1719.

Var. ♂ Abdomine segmento 2:o nigro-fuliginoso.

B. nivali simillimus, sed præter colorem genis paullo brevioribus, mas antennis minus longis, articulo 5:o crassitie sua haud duplo longiore, tibiis posticis externe fulvo-pilosis mox distinctus; a *B. Lapponico*, cui colore similis, genis mandibularum basi paullo longioribus, femina clypeo medio minus punctata, fronte supra antennas crebrius et subtilius punctata, abdomine longiore, hirsutiae magis inæquali; mas capite et thorace haud citrino-pictis, tibiis posticis dorso planis glabris, segmento ultimo ventrali apice reflexo sed haud calloso; squama forcipis transversa intus emarginata, fossula apicali stipitis nulla discedens.

Ej sällsynt i Lappland.

15. *B. Soröensis*: Atro-hirsutus, abdominis apice roseo-albo, fascia segmenti 2:i plerumque interrupta thoraceque antice flavis; labro basi fovea 1 media parva, lamina brevi, angulata: mas antennis sat longis, articulo 3:o 4:o fere brevior, metatarso postico margine longo piloso, abdomine basi, pleuris et thorace antice flavis.

Drews. et Schj. l. c. 112. 8. Nyl. Ap. bor. 239. 28. Smith. l. c. 227. 14. (♀). Thoms. l. c. 254. 9.

Apis Soröensis Fab. Ent. Syst. II. 318. 12. (♀).

Apis Hortorum var. Fab. (Mus. Hav.).

Bombus collinus Smith. l. c. 223. 11. (mas).

Apis virginalis Kirby l. c. 349. 95.

B. terrestri colore interdum simillimus, sed femina corpore minore, abdomine brevior, clypeo inferne minus dense nigro-piloso, labro basi foveola nulla laterali sed deplanato, lamina magis angulata, facie inter oculos horum diametro longitudinali haud latiore, metatarso intermedio angulo externe minus obtuso, scutello nigro, sed abdominis segmento 1:o utrinque flavo; mas antennis longioribus, apice compresso-attenuatis, articulis certo situ fere arcuatis, 3:o 4:o fere brevior, scutelli parapteris magnis inflatis, dense griseo-tomentosis, tibiis posticis minus latis, dorso convexis, vix lævigatis et metatarso postico, basin versus magis angustato, margine externe longe pilosis, segmento ultimo ventrali margine magis calloso, haud late reflexo; forcipis squama ovali-renata, processu dente inferiore uncinato, spatha lata, dorso opaco-punctata, sagittis apice extus hamatis certe distinctus.

Denna art är ganska sällsynt i medlersta och södra Sverige; träffas oftast i blommorna af *Campanula rotundifolia*; varieteten med röd abdominal-spets (= *Proteus* Gerst.) är ej funnen hos oss.

16. *B. lapidarius*: Atro-hirsutus, ano puniceo, tibiis posticis nigro-pilosis, labri lamina obtuse angulata, carina ventrali fere nulla: mas antennis articulo 3:o 4:o paullo longiore, clypeo fasciaeque antica thoracis citrina, tibiis tarsisque posticis fulvo-pilosis.

Dhm. l. c. 30. 1. Drews. et Schj. l. c. 116. 11. Nyl. Ap. bor. 238. 25. Smith. l. c. 228. 15. Thoms. Op. 257. 17.

Apis lapidaria Lin. Faun. Sv. N:o 1712. Kirby l. c. 363. 106.

Statura magnitudine et hirsutie densa æquali *B. subterraneo* et *Muscorum* affinis, colore, genis brevioribus mox distinctus; a *B. Rajello*, cui colore similis, femina corpore majore, hirsutie densa æquali, metatarso intermedio, mas metatarso postico longe piloso, antennis breviori-

bus, articulis haud curvatis optime distinguendus. Caput breviter triangulare, nigrum; genis mandibularum basi parum longioribus; clypeo disco inæqualiter sed distincte punctato; labro basi punctulato, fovea parva media sed sat profunda, lamina breví, obtuse angulata. Thorax hirsutie atra, densa brevi æquali, fere holosericea. Alæ hyalinæ. Abdomen oblongum, atrum, segmentis 4—6 rubris, hirsutie dorso medio brevi densa, subæquali, vix erecta. Pedes nigri, corbicula concolore. Mas capite infra antennas citrino, postice pilis nonnullis sordide citrinis immixtis; antennis brevibus, simplicibus, articulo 3:o 4:o fere sesqui longiore, quam 5:o parum brevior, ultimis haud compresso-attenuatis, barba mandibularum longa nigra; thorace et pleuris antice subcitrinis; abdomine segmentis 4—7 rubris, ultimo ventrali apice subrotundato-angustato, minus fortiter calloso, callo sulco medio parvo; tibiis posticis fulvo-pilosis, dorso haud excavatis, sed inferne lævibus glabris; tarsis posticis margine fulvo-pilosis, pilis superioribus latitudine ipsius articuli duplo longioribus; forcipes exteriores squama fere transversa, intus prope basin leviter excisa, lacinia apice emarginato-2-dentato; spatha angusta, longa, basi carinata, sagittæ apice *intus* dente acuto hamato armatæ.

Ej sällsynt.

17. *B. Cullumanus*: Pallide flavo-hirsutus, fascia inter alas et segmento 3:o abdominis atris, hoc apice fulvo; antennis articulo 3:o 4:o vix longiore, metatarso postico brevius piloso, segmento ultimo apice vix calloso.

Apis Cullumana Kirby l. c. 359. 102.

Bombus Burrellanus Dbm l. c. 43. 22. Thoms. Op. 255. 13.

Bombus Soröensis Smith. l. c. 227. 14. (mas).

Bremus Sylvarum Panz. Faun. Germ. 85. 19. (forte femina).

Colore *B. nivalis* sed genis brevibus, metatarso postico brevius piloso mox discedens; a *B. Soröensi* colore corporis magis determinato, scutelli flavo, metatarso postico brevius piloso, segmento ultimo ventrali apice vix calloso optime distinguendus. Operaria (feminam nondum vidi) *B. lapidario* simillima, sed labro fovea minore, lateribus punctato, area metathoracis superiore utrinque piloso-opaca, genis evidenter brevioribus, alis apice subcoloratis; a *B. Soröensi* abdomine segmentis 3 ultimis totis dilute fulvis, frontis lateribus ad mandibulas usque fere punctatis, hirsutiae corporis minus densa et magis erecto-inæquali distincta. Forceipes exteriores stipite linea tenui transversa dorsali; squama transversa, intus medio dente brevi, lacinia longe prominente, apice subacuminato; sagittæ margine infero medio dente nullo.

Sällsynt; funnen vid Lund, Kjöfinge och Sandby i Skåne.

18. *B. Pratorum*: Atro-hirsutus, fascia antica magna thoracis citrina, ano fulvo, carina ventrali sat longa; mas antennis articulo 3:o 4:o parum longiore, capite fere toto thoraceque cingulo antico lato citrinis, pedum posticorum tibiis metatarsisque nigro-pilosis.

Dbm. l. c. 36. 9. (♀). Drews. et Schj. l. c. 111. 7. Nyl. Ap. bor. 237. 23. Smith. l. c. 220. 8. Thoms. Op. 258. 19.

Apis Pratorum Lin. Faun. Sv. N:o 1711. Kirby l. c. 360. 103.

Apis subinterrupta Kirby l. c. 356. 99. *Bombus subinterruptus* Dbm. l. c. 35. 7.

Bombus Arbustorum Fab. Syst. Piez. (♂ Coll. Havn.).

Bombus Ephippium Dbm. l. c. 37. 10.

Bombus tullianus Nyl. Ap. bor. 236. 21 (mas).

Var. b. Abdomine segmento 2:o fascia citrina, medio interrupta.

B. lapidario capitis structura affinis, sed femina clypeo impressione obliqua ante apicem magis distincta et paullo fortius punctata, labro basi impressione utrinque lævi, thorace hirsutie minus densa et magis inæquali, alis lenissime fumatis, abdomine hirsutie dorsali inæquali, ano minus saturate rubro, carina ventrali longiore; mas antennis articulo 3:o 4:o parum longiore, vertice, genis, pleuris antice et thorace ultra medium late citrinis; abdomine brevior segmento ultimo ventrali apice crassius sed minus determinate calloso; tibiis metatarsisque posticis nigro-pilosis, his pilis, etsi sat longis, latitudine ipsius articuli parum longioribus discedens; a *B. Soröensi* præter colorem capite minus brevi, genis paullo longioribus, femina labro basi utrinque impresso, lamina brevior angulata, hirsutie minus densa et magis inæquali, carina ventrali longiore; mas antennis brevioribus, apice haud compresso-attenuatis, metatarso postico minus longe piloso, segmento ultimo ventrali minus determinate calloso; forcipis stipite excavatione interna basin versus determinata; squama parva; lacinia ultra squamam vix prominente, apice emarginato; spatha disco subopaco-punctata distinctus.

Denna art är ej sällsynt öfver hela halfön.

19. *B. Hypnorum*: Atro-hirsutus, thorace abdominisque basi aurantiacis, hoc apice albo: mas antennis articulo 3:o 4:o fere sesqui longiore, metatarso externe longe piloso, basin versus haud angustato.

Dbm. l. c. 50. 31. Drews. et Schj. 110. 6. Nyl. Apbor. 228. 3. Thoms. Op. 253. 5.

Apis Hypnorum Lin. Faun. Sv. N:o 1715.

Bombus apricus Fab. Syst. Piez. 348. 29. Zett. Ins. Lapp. 475. 12.

Var. b. Abdominis segmento 2:o basi medio pallido.

Var. c. ♀. Thorace fascia media atra inter alas,

Bombus cingulatus Wahlberg, Öfvers. af Vet. Ac. Förh. 1854.

B. Scrimshirano structura similis et affinis, sed hirsutiae paullo magis inæquali, thoracis aurantiaca, antennarum apice magis attenuatis distinctus; forcipes *B. Pratorum* simillimi, sed stipitis excavatione interna fere ubique bene determinata, spatha disco polito.

Ej sällsynt i norra och medlersta Sverige.

20. *B. Lapponicus*: Atro-hirsutus, abdomine fulvo vel luteo, basi nigro; mas antennarum articulo 3:o 4:o sesqui longiore, metatarso postico longissime piloso, facie et vertice pallidis.

Fab. Ent. Syst. II. 318. 13. Dbm. I. c. 41. 18. Zett. Ins. Lapp. 474. 10. Nyl. Ap. bor. 235. 20. Smith. I. c. 218. 6. Thoms. Op. 255. 11.

Var. ♂ ♀. Thorace antice et scutelli apice flavis.

A *B. brevigena* corpore minore, abdomine breviori fulvo vel pallide luteo segmento 1:o nigro, mandibularum structura, hirsutiae minus inæquali; mas clypeo, vertice, thorace antice flavis, scutelli apice pleurisq. antice sordide testaceis, tibiis metatarsoque posticis fulvo-pilosis, hoc pilis articuli ipsius saltim duplo longioribus mox distinctus; a *B. alpino*. cui colore similis, genis brevioribus, mas segmento ultimo ventrali apice calloso discedens; forcipes omnino *B. Pratorum*, sed stipite dorso ante medium foveola parva impressa, spatha angustiore.

Äfven denna art tilhör endast nordligaste delen af halfön.

21. *B. Scrimshiranus*: Atro-hirsutus, abdominis apice roseo-albo, penicillo utrinque basali, scutello fere toto fasciæque antica thoracis sulphureo-flavis: mas antennarum articulis 3:o 4:o paullo longiore, metatarso postico longe piloso.

Dbm. l. c. 39. 13. Drews. et Schj. l. c. 118. 12. Nyl. Ap. bor. 232. 12. Smith. l. c. 222. 10. Thoms. Op. 254. 10.

Bombus Jonellus Kirby l. c. 388. 90. Dbm. l. c. 43. 21. (mas).

B. Soröensi similis et affinis, hirsutie minus æquali, scutello flavo sed segmento 2:o nigro; mas antennis minus elongatis, articulis rectis, 3:o 4:o evidenter longiore, metatarso postico basin versus minus angustato, pleuris antice late clypeoque citrinis; forcipes *B. Pratorum* simillimi, sed stipitis excavatione interiore basi vix determinata; spatha latiore, disco polito discedens.

Denna art förekommer mera i norra och mellersta delen af halfön; *B. Martes* Gerst. (Stett. Ent. Zeit. 317 4.) synes ej vara skild.

22. *B. brevigena*: Atro-hirsutus: abdomine apice rufo: mas antennis articulo 3:o 4:o sesqui longiore, metatarso postico sat longe piloso, clypeo et thorace antice flavescentibus.

Thoms. Op. 255. 12.

Bombus mastrucatus Gerst. in Stett. Ent. Zeit. 1869. 326. 19. (forte).

Bombus lapidario magnitudine, statura et colore similis, sed genis mandibularum basi brevioribus, his femine apice superne 3-dentato, inferne sinu profundiore mox distinctus; a *B. Lapponico* abdomine segmentis 3 ultimis rufis et genis fere brevioribus, a *B. Rajello* femina corbicula nigro-pilosa, metatarso intermedio apice haud spinoso-producto, mas metatarso postico longe piloso, antennis simplicibus optime distinguendus. Caput breve fere transversum nigrum, facie inter oculos horum diametro longitudinali latiore, fronte utrinque ante ocellos minus crebre sat fortiter punctata; clypeo medio inæqualiter crebrius punctato; labro basi fovea media sat magna,

lamina brevi, subarcuata; mandibulis apice superne 3-dentato, inferne sinu profundo incisus. Thorax hirsutie atra, inæquali. Alæ leviter fumatæ. Abdomen oblongum, hirsutie inæquali atra, segmentis 3 ultimis rufis. Pedes nigro-pilosi, corbicula concolore. Mas antennis articulis rectis 3:0 4:0 sesqui longiore; clypeo obscure testaceo, vertice medio concolore; barba mandibularum nigra; thorace antice obscure testaceo, pleuris anticis sordide griseis; tibiis posticis nigro-pilosis, dorso subconvexis, inferne lævibus glabris; metatarso postico basin versus subangustato, pilis fulvis articuli ipsius latitudine haud longioribus; forcipes omnino *B. Pratorum*, sed sagittæ magis compresso-dilatatae, altiores, lacinia apice longiore.

Denna är endast funnen i Lappland.

Ann. Gerstäckers beskrifning passar fullkomligt utom mandiblerna, som sägas vara bildade som hos *B. lapidarius*.

Genus *Apathus* NEWMAN.

Psithyrus St. Fargau, Nyl. *Apis* Kirby Dbm.

Caput vertice margine postico rotundato-truncato. Femina corbicula nulla; metatarso postico superne forcipe nullo, intermedio apice externe spinoso-producto, ano inflexo. Mas capite subrotundo, mandibulis pilis longis, haud fasciculosis, parcius barbatis, antennis articulis haud arcuatis; oculis micantibus; labro apice subrotundato, intra marginem impresso; tibiis posticis convexis, æqualiter pilosis.

Från föregående släkte skiljas parasit-humlorna genom hjessan, som är längre, med bakkanten rundadt tvärhuggen, ocellerna belägna på längre afstånd ifrån dennes bakkant, genom glesare behåring, starkare punctur. Honorna afvika väsentligen genom bakbenens tibier, som sakna corbicula för pollens uppsamling, och tarser, hvilka ej äro beväpnade med någon vaxhake; dessutom äro mandiblerna mera utdragna nedtill mot spetsen, sista ventral-segmentet har en upphöjd list eller valk på hvarje sida, metatarsen på mellanbenen är

i spetsen på yttre sidan utdragen i en spetsig tagg; labrum är vinkelformigt utvidgadt i midten af framkanten. Hannarne hafva mandiblerna på undre sidan mot spetsen utvidgade, i framkanten beklädda med mjuka, långa, ej knippvis stälda hår; öfverläppen är ej emarginerad i framkanten utan snarare bredt rundad, med en tvärintryckning framför spetsen; bakbenens tibier äro på ryggen kullriga, likformigt puncterade och håriga; vingarne äro alltid något rökskuggade; abdomen är aflång, dess 1:sta ventral-segment i midten gibbst; forcipes hafva inre urholkningen af stipes skarpt markerad, vertical, squamat är temligen litet och utsänder inåt ett längre eller kortare utsprång, apikal-fliken är starkt utbildad, utan udd i spetsen, sagittæ hafva spetsen utvidgad och äro nästan utan undantag i midten af undre sidan beväpnade med en tand

A) Abdomen breviter hirtum, segmentis ultimo dorsali ♀ opaco fulvo-tomentoso, 4—7 ♂ rufis.

1. *A. rupestris*: Atro-hirtus, alis nigro-fumatis, apice abdominis rubro, hoc segmento ultimo dorsali spatio triangulari fulvo-tomentoso, ventrali callo laterali alto, compresso, medio angulatim elevato: mas segmento ultimo ventrali plano, haud calloso, æqualiter crebre punctato, metatarso postico longius piloso; forcipibus externis lacinia apicali cultrato-triangulari, squama processum magnum emittente.

Smith. l. c. 234. 1. Thoms. Op. 259. 1.

Apis rupestris Fab. Ent. Syst. II. 320. 26. Kirby l. c. 369. 108.

Bombus rupestris Dbm. l. c. 51. 33.

Psithyrus rupestris Drews. et Schj. l. c. 125. 5.

Psithyrus Frutetorum Lep. Hist. naturelle des Insectes Tom II. p. 436. 5. (♂).

Var. b. ♀ Thorace antice pilis pallide sulphureis immixtis.

Var. c. ♂. Abdomine segmentis 3 primis medio pilis albidis immixtis.

Species magnitudine, abdominis apice rubro, femina alis nigricantibus a reliquis mox distincta. Caput breviter triangulare, nigro-pilosum, facie fortiter punctata, genis brevibus subtiliter crebre punctatis; labro basi fovea media triangulari, apice triangulariter subcompresso-producto. Thorax hirsutiae sat brevi et densa vestitus. Alae nigro-fumatae. Abdomen longum, segmentis fortiter retracilibus, postice minus dense minusque longe pilosis, ultimis rubris. ultimo dorsali opaco, punctatissimo, breviter, lateribus fasciculatim piloso, eodem ventrali callis lateralibus altis, late distantibus medio angulatim elevatis. Tibiae posticae breviter nigro-pilosae. Mas antennis articulo 3:0 4:0 sesqui longiore, quam 5:0 brevior; metatarso postico pilis, articuli ipsius latitudine longioribus externe ornatis; alis leviter fumatis; labro apice rotundato; segmento ultimo ventrali creberrime punctato, apice haud calloso.

Ej sällsynt.

B) Abdomen ante apicem nigrum, flavum vel albidum supra densius minus longe hirsutum.

2. *A. campestris*: Atro-hirsutus, fascia antica thoracis scutellique apice flavescentibus, abdomine apice albo, segmento ultimo dorsali opaco, dense pubescenti, eodem ventrali callis lateralibus haud elevatis sed explanatis, apice sulco medio separatis: mas segmento ultimo ventrali basi laevi, nitido, dimidio apicali calloso-incrassato, sulco impresso quasi bituberculato, metatarso postico sat longe piloso, forcipibus lacinia apicali elongato-triangulari, abdomine segmento 1:0 pallido.

Thoms. Op. 259. 2.

Apis campestris Panz. Faun. Germ. 74. 11. Kirby l. c. 335. 88.

Psithyrus campestris Drews. et Schj. l. c. 123. 2. Nyl. Ap. bor. 242. 4. (ex parte).

Bombus Saltuum Dbm. l. c. 53. 36.

A. præcedente corpore minore, colore ani in utroque sexu mox distinctus; a *B. vestali*, cui simillimus, femina vertice medio et scutelli apice flavescentibus, abdomine segmento 3:o apice, 4:o lateribus albidis, 6:o opaco, dense breviter pubescenti, eodem ventrali callis lateralibus minoribus, medio haud elevatis, longe ante apicem dense tomentosum sulco haud lato separatis; mas segmento ultimo ventrali basi lævi nitido, dimidio apicali subcallosoincrassato et punctato, sulco medio quasi bituberculato, antennis articulo 3:o 5:o brevior, genis subpunctatis, metatarso postico angustior; forcipis squama latior, sed processum brevior emittente, lacinia apicali latior optime distinguendus.

Ej allmän i medlersta och södra Sverige.

Anm. I Köpenhamns Museum står denna art under namn af *A. terrestris*, *autumnalis* och *Frutetorum*.

3. *A. vestalis*: Atro-hirsutus, fascia antica thoracis pallida, abdomine ante apicem albo, segmento ultimo dorsali nitido, glabro, utrinque linea laterali tomentosa instructo, eodem ventrali callis lateralibus paullo elevatis, brevibus; mas segmento ultimo ventrali æquali, metatarso postico latiusculo, longe piloso.

Thoms. Op. 259. 3.

Apis vestalis (Fourcr.) Kirby l. c. 347. 95.

Psithyrus æstivalis Drews. et Schj. l. c. 124. 3. Nyl. Ap. bor. 241. 3.

Var. ♂. Vertice medio, thorace et pleuris antice, scutelli apice, abdominis segmento 1:o toto, 3:o apice utrinque sulphureis.

Præcedenti magnitudine et colore similis et affinis, femina alis minus fumatis scutello vix pallido, abdominis segmento 3:o apice utrinque 4:o toto albidis, ultimo nitido, glabro, eodem ventrali callis magis medio subangulato-elevatis, apice ipso conniventibus; mas metatarso postico latiore, genis lævibus, antennis articulo 5:o 3:o haud longiore, segmento ultimo ventrali dimidio apicali haud calloso-incrassato, forcipis squama fere semicirculari, sagittis margine infero dente nullo optime distinguendus.

Ej sällsynt i skogstrakter.

Ann. I Köpenhamns Museum står denna art under *A. hortorum* var. ♂ och *apricus* var. ♀ "ex alpibus Lapponiæ."

4. *A. Rossiellus*: Atro-hirsutus, fascia thoracis antica, scutello apiceque abdominis sulphureis, hoc segmento ultimo dorsali nitido, crebrius sat fortiter punctato, eodem ventrali callis lateralibus vix elevatis, apice sulco separatis: mas antennis articulo 5:o 3:o sesquolongiore, segmento ultimo ventrali utrinque longe fasciculatim nigro-piloso, margine anguste levissime incrassato, metatarso postico breviter piloso, supra sulphureus, fascia inter alas segmentoque 3:o nigris.

Thoms. Op. 260. 4.

Apis Rossiella Kirby l. c. 331. 85.

Var. ♂ ♀. Atro-hirsutus, abdomine ante apicem utrinque obscure sulphureo.

Apis Francisana Kirby l. c. 334. 87.

Psithyrus Francisanus Drews. et Schj. l. c. 125. 4.

A præcedentibus abdomine ante apicem obscure sulphureo, femina segmento ultimo ventrali callis lateralibus crassis vix elevatis, apice sulco sat longo et profundo separatis, mas metatarso postico brevius piloso, antennis

articulo 3:o 4:o vix longiore lacinia apicali forcipis late triangulari mox distinctus.

Temligen sällsynt i mellersta och södra Sverige.

C) Abdomen segmentis 6—7:o dorsali ♂ rufo-hirtis, ultimo ventrali ♂ apice unco corneo inflexo. Forcipes lacinia apicali longa, lineari, squama haud fornicata.

5. *A. globosus*: Atro-hirsutus, thorace fascia antica, abdomine segmentis dorsalibus 3—5 fulvis, ultimo fere glabro, crebre inæqualiter punctato, callis lateraliibus approximatis, medio subelevatis, apice in linea tomentosa conjunctis: mas metatarso postico longe piloso, segmento ultimo ventrali apice rotundato-angustato, margine medio subincrassato, antennis articulo 3:o 4:o sesqui longiore; forcipibus lacinia apicali angusta, sublineari.

Kriechbaumer in Linnæa entomologica IX. pag. 187.

Var. ♂. Scutelli apice et abdominis basi pilis flavescensibus immixtis.

Species a præcedentibus abdomine brevior, longius et magis inæqualiter hirsuta apice fulva, vertice pone oculos haud elevato-dilatato mox distincta. Caput brevius, nigro-hirtum, clypeo sat crebre punctato; labri fovea obsoletiore, lamina brevi, apice haud angulatim elevata. Thorax nigro-hirtus, fascia antica lata flava; metathorace opaco-piloso. Abdomen segmentis 1—2 nigro-hirtis, 3 fere toto rufescenti, 4:o pallidior, 5:o rufescenti, medio fere glabro, 6:o pube brevissima fulvo vestito, inæqualiter, sat crebre, præsertim apice punctato, ventrali callis lateraliibus parvis.

Mas differt: abdomen segmentis 5—7 totis fulvis, 3 saltim postice concolore, 4:o pallidior; forcepe externo squama subovali-renata, apice intus subdentato-prominulo, margine interiore subangulatim emarginato, lacinia apicalis

cali adpressa, hac lineari; sagittis margine infero medio dente magno triangulari armatis.

Denna art förekommer temligen sparsamt i medlersta Sverige.

6. *A. sylvestris*: Niger, fascia thoracis antice flava, segmentis dorsalibus 4:o toto, 3:o utrinque albido-hirtis ultimo dense fulvo-tomentoso; mas segmentis dorsalibus 3—4 albis, 5:o nigro, 6—7 rubris.

Psithyrus sylvestris Lep. Annales de France. Tom. I. pag. 377.

Apathus 4-color Kreichbaumer l. c. (forte).

Psithyrus campestris var γ Drewsen et Schjödte l. c. pag. 20 (mas).

Var. δ . Abdomine segmentis 3—4 citrinis.

A præcedente abdomine ♀ segmentis dorsalibus 4:o albo, ultimo toto pubesenti-opaco, 5:o nigro, apice pilis brunneis, mas scutello nigro, segmento dorsali 5:o nigro vel lateribus rufis, forcipis squama apice interne haud dentato-prominula, subtriangulari mox distinguendus.

Temligen sällsynt, men går ända upp till Lappland.

7. *A. lissonurus m.*: Niger, vertice medio, fascia antica lata thoracis, scutello segmento 4:o dorsali fere toto obscure sulphureis, ultimo nitido, glabro: mas segmentis dorsalibus 3—4 sordide sulphureis, 5:o nigro, 6—7 rubris.

Bombus autumnalis Zett. Ins. Lapp. 474. 8 (mas).

A specie præcedente femina labri fovea et lamina obsoletiore, segmentis ultimo dorsali glabro: nitido, 5:o obscure sulphureo, medio vix nigro, vertice et scutello flavis; mas tibiis posticis et tarsis omnibus fulvo-pilosis, segmentis dorsalibus 4:o toto 3:o saltem postice sordide

sulphureis vel rufescentibus, forcipis squama oblonga, intus processum paullo majorem emittente, apice rotundato haud prominulo certe distinctus.

Sällsynt; funnen i Lappland.

Sectio secunda **Solitariae.**

Alæ superiores cellula 1:a submarginali inferne quam 2:a majore. Genæ nullæ vel fere nullæ, oculis nempe sæpissime mandibularum basin attingentibus. Tibiæ posticæ corbicula nulla, sed sæpe patella basali instructæ.

Hithörande Apiarier lefva ensamma, hafva inga arbetare, en stor del äro parasiter. De skiljas från föregående afdelning dels genom framvingarne, hvilkas 1:a submarginal-cell (af 3 fullständiga) nedtill är större än 2:a, dels genom ögonen, som räcka nästan alldeles ned till basen af mandiblerna; deras baktibier äro ej försedda med corbicula men ej sällan hafva de en patella upptill vid basen.

Tribus **Megillina.**

Caput facie antice sæpe elevata, interdum maris pallida; labro libero, sæpe magno; palpis maxillaribus 6-articulatis; mandibulis apice plerumque bifido. Alæ inferiores lobo basali rarissime medium cellulæ brachialis superante. Abdomen segmento 1:o retuso. Femina pedibus posticis polligineris, sed flocculo basali nullo. Epimera mesothoracis haud vel vix discreta. Unguiculi pulvillo magno, apice corneo instructi.

De släkten, som höra till denna grupp, öfverensstämma i de flesta hänseenden med *Andrenina*, från hvilka de lättast skiljas genom bakvingarne, som, hos våra inhemska genera, hafva en kortare basal-flik, ej eller knappt räckande förbi midten af brachial-fältet, samt genom hufvudet, hvilket på hjessan baktill har en flack intryckning invid ocellerna. Dessutom är 1:a abdominal-segmentet vid basen mera tvärt nedstupande; framvingarnes stigma svagare utbildadt; honorna hafva ingen hårlock vid basen af bakbenen för pollens insamling; pännan är framtill ofta upphöjd och hos hannen gul; ocellerna ofta

liggande i en tvärlinja. Från *Megachilina* skiljas honorna genom bakbenen, som hafva apparater för pollensamling, hannarne genom stark pulvill och ej inslagen öfverläpp.

Genom *Megilla* sluter sig denna grupp närmast till Humlorna, genom *Cilissa* till Andrenerna och genom *Ceratina* förmedlas öfvergången å ena sidan till *Hylæus* å andra till *Osmia* bland *Megachilina* linerna.

Conspectus generum.

Sectio I. Corpus haud metallicum. Mandibulæ falcatæ, apice 2-dentato.

a) Alæ superiores cellulis submarginalibus 3 (completis), furcula rami superioris cubitalis furculæ rami inferioris opposita. Ocelli in triangulum dispositi. Lingua longa. Labrum magnum, haud transversum, lamina basali nulla. *Megilla.* = *subulifera*

aa) Alæ superiores furcula rami superioris cubitalis ante furculam inferioris sita. Ocelli in lineam transversam vel parum curvam dispositi.

b) Alæ superiores cellulis submarginalibus 2.

c) Tibiæ posticæ in utroque sexu patella instructæ. Facies maris pallida.

d) Alæ superiores stigmatate fere nullo. Lingua longa. Antennæ maris longæ. *Eucera.*

dd) Alæ superiores stigmatate sat magno. Abdomen subgloboso-ovatum. *Macropis.*

cc) Tibiæ posticæ in utroque sexu patella nulla. *Dasypoda.*

bb) Alæ superiores cellulis submarginalibus 3 instructæ. *Cilissa.*

Sectio 2. Corpus metallicum. Mandibulæ validæ, apice 3-dentato. Segmentum ultimum dorsale feminæ magnum, carina longitudinali instructum. Alæ stigmatate distincto. *Ceratina.*

Genus *Megilla* FAB.

Anthophora Latr. *Apis* Kirby.

Caput clypeo elevato; labro haud transverso, apice producto; mandibulis falcatis; lingua longa; palpis maxil-

laribus articulis 2 primis valvatis; ocellis in triangulum dispositis; oculis interne haud emarginatis. Antennæ supra medium frontis insertæ, inter se multo magis quam ab oculis distantes, articulo tertio elongato, basin versus angustato, scapo fere longiore. Alæ superiores limpidæ, limbo lato punctato-piloso, nervis spuriiis fere nullis; stigmatum nullo; furcula rami superioris cubitalis furculæ rami inferioris opposita; nervo transverso ordinario fere interstitiali; cellulis submarginalibus 3 completis, 1:a inferne quam 2:a paullo longiore, 3:a superne haud angulata, discoidali angulo postico valde obtuso: inferiores nervo transverso ordinario valde obliquo, quam abscissa 2:a cubiti vix brevior; furcula cubiti longe ante originem nervi marginalis sita; lobo basali brevi, subovali, medium cellulæ brachialis haud attingente. Abdomen brevius, segmentis dorsalibus 2—5 linea laterali impressa, 1:o immarginato, 2:o 3:o longiore. 6:o feminae dorso area triangulari elevata instructo. Tibiæ posticæ feminae, rarissime maris patella basali instructæ. Tarsi postici feminae articulo 1:o apice longe producto pectine e setis condensatis ornato, 2:o dorso infra medium penicillo instructo. Unguiculi feminae dente medio minus valido armati.

Hufvudet är stort, temligen kort, ej afsmalnande bakom ögonen, hvilka ej äro urbräddade på insidan; ocellerna ligga i en triangel på hjessan; ansigtet är framtill upphöjdt, hos hannen gulaktigt; clypeus uppstillt afsatt genom en tydlig tvärintryckning; öfverläppen är ej transversel, nästan qvadratisk, framkanten i midten trubbigt utdragen, ej försedd vid basen med någon plåttlik upphöjning; mandiblerna äro sikelformiga, spetsen något dilaterad; labial-palpernas 2 första leder äro ombildade till skidor för den långa tungan. Antennerna äro lika bildade hos båda könen; de äro korta, fästade mycket närmare ocellerna än clypei framkant, afståndet dem emellan större än till ögonen; deras 3:e led är lång, smal, i spetsen tilltjocknad. Pronotum är kort, dess collare eller bakre del ej uppstigande, i bakkanten rak med en djup bugt på hvarje sida framför vingroten. Mesonotum nästan qvadratisk, scutellen baktill något sluttande nästan tvärhuggen; metanotum eller postscutellen smal, perpendiculär. Me-

tathorax är kort, tvärhuggen, dess öfre fält eller metaphragma med en fåra i midten. Vingarne äro temligen korta, nästan glasklara, men brämet glest hårpunkteradt med nästan alldeles försvunna nervi spurii; stigmat är ej utbildadt; marginalfältet är nästan kortare än dess afstånd ifrån vingspetsen, utsändande en liten kort gren eller bihang: af de 3 fullständiga submarginal-fälten är det 1:a nedtill något längre än 2:a, hvilket upptager 1:a recurrenta nerven i midten, det 3:e är ej afsmalnande uppåt och upptager den 2:a recurrenta nerven straxt framför yttre vinkeln; discoidal-fältets nedre bakre vinkel är mycket trubbig; den vanliga tvärnerven är nästan incident: basal-nervens första stycke är nästan 3 gånger så långt som det 2:a: den öfre cubital-grenens furcula ligger midt öfver den nedres. De bakre vingarnes tvärnerv ligger mycket snedt och är knappt kortare än cubiti abscissa 2:a; cubiti furca ligger mycket närmare vingroten än marginal-nervens ursprung; basalfiken är kort, oval, räcker ej till midten af brachial-fältet. Abdomen är vanligen kort och luden; af dess dorsal-segmenter är 2:a längre än 3:e, och liksom 4:e och 5:e på sidorna försedt med en intryckt linja, hvilken saknas på 1:a, som vid basen är tvärhugget; det sista har på ryggen en plåtluk upphöjning, som sällan finnes hos hannen. Benen äro temligen korta, håriga; bakbenens tibier hos honan på yttre sidan med pollenborste och vid basen med patella, som sällan äfven förekommer hos hannen, metatarsus är i spetsen utdragen och der försedd med tätt hoppackade styfva borst, 2:a leden på ryggen nedom midten med en liten hårpensel. Klorna äro hos honan försedda med en mindre stark tand i midten. Epimera mesothoracis svagt antydd.

Kroppen temligen stor, undersätlig, oftast luden; hannarne med olika färg på behåringen och ansigtet gult. De anlägga sina bon i lerväggar, på backar eller sandmarker.

M. parietina sluter sig närmast till Humlorna, *M. retusa* till *Eucera*.

A) Abdomen feminae magis minusve hirtum, convexum. Mas tibiis posticis patella nulla; segmento ultimo dorsali area nulla. (*Anthophora* Latr.).

a) Genae distinctae, oculis mandibularum basin haud attingentibus. Abdomen hirtum, convexum, segmentis 2-4 impressione laterali medium haud attingente. Palpi maxillares articulo ultimo brevissimo. Mandibulae apice 2-dentato, dente inferiore longius producto. Mas tarsis posticis articulo 1:o infra medium interne subdentato-producto.

1. *M. parietina*: Atro-hirsuta, abdomine dorso ante apicem rubro: mas pallido-hirtus, abdomine postice nigro; segmento ultimo dorsali carinula parva media, apice emarginato-bidentato; fronte inferne linea transversa, clypeo, macula basali mandibularum labroque eburneo-flavis, hoc puncto utrinque basali nigro. Long. 14 mill.

Nyl. Ap. bor. 244. Rev. 267. 4.

Apis parietina Fab. Ent. Syst. II. 323. 38.

Var. ♂. Fusco-hirsutus, mandibulis immaculatis.

Species genarum longitudine a sequentibus mox distincta; a *M. furcata* abdomine feminae dorso convexo, densius longe hirtus, mas faciei pictura metatarsique postici structura facillimi distinguendi.

Ej sällsynt i sydligare Sverige.

Ann. 1. Hannen står i Köpenhamns Museum såsom *Apis Acerorum*.

Ann. 2. Linné omtalar denna art i sin Skånska resa p. 131 i följande ord: "Väggbi flögo som bisvärmar jämte lerväggarne och sårlade liksom när bien svärma, at jag näppeligen vågade mig til väggen, af fruktan at blifva af dem stucken, men sedermera fant jag, at de icke hade någon gadd; lerväggarne voro af af desse bien genombarade med många hundrade hål, hvardera så stort, at biet kunde fogeligast inkrypa. Wäggbien voro nästan så stora som ordinarie bi och nästan af samma färg: *Frons* alba; *Oculi* & *Antennæ* nigræ; *Corpus* lana feruginea vestitum; *Abdomen* versus anum nigricans; *Lingva* longa, nigra, sub pectus inflexa. Ibland desse bien flögo ock några röda Stenhumlor, som äfven hade sina bo i lerväggarne ibland de förre, men hålen, uti hvilka desse inkröpo, voro utbögde vid ingången liksom med en kårt osteocolla."

Man finner häraf, att han ansett honorna såsom *Bombus lapidarius*, med hvilken de i viss mån öfverensstämman i färg.

aa) Genæ fere nullæ, oculis nempe mandibularum basin fere attingentibus. Palpi maxillares articulo ultimo præcedente haud

breviore. Abdomen segmentis dorsalibus 2—5 linea impressa laterali longa, fere apicem attingente. Mandibulæ apice 2-dentatæ, dente infero brevi. Mas antennarum scapus subtus pallidus, segmento ultimo dorsali carina nulla; metatarso postico simplice. Femina scopa alba, area anali angusta.

2. *M. 4-maculata*: Pallide griseo-hirta, thoracis disco abdominisque segmentis pilis immixtis nigris, his apice pallidius fasciatis; mandibulis apice obtuse 2-dentatis: mas frontis linea transversa anguloque laterali, macula mandibularum, labro clypeoque roseo-flavis, his basi nigro-maculatis; femoribus posticis incrassatis; segmento ultimo ventrali apice subexciso. Long. 13 mill.

Nyl. Ap. bor. 244. 3.

Apis 4-maculata Panz. Faun. Germ. 55. 7.

Apis vulpina Kirby l. c. 290. 65 (♂).

Apis subglobosa Kirby l. c. 295. 68 (♀).

Anthophora 4-maculata Smith. l. c. 205. 3.

Var. ♂. Thorace rufescenti-cinereo, disco nigro.

Colore quodammodo *Bombum Sylvorum* referens. Caput pallide griseo-hirtum, vertice nigro; labro granoso-punctato; mandibulis apice obsoletius 2-dentato. Thorax pallido-hirtus, pilis disco nigris. Alæ vix fumatæ. Abdomen breviter ovatum, pilis pallidis, in basi segmentorum nigris immixtis, in apice griseo-flavis, fasciis formantibus. Pedum posticorum tibiis et metatarsis externe albis, his strigula apicali nigro-fusca.

Ej sällsynt i medlersta och södra Sverige.

3. *M. furcata*: Atro-hirta, capite antice brunneo, ano rufo: mas pallide griseo-hirtus, thoracis disco abdomineque apicem versus nigris, hoc segmento ultimo dorsali incisura media profunda. Long. fere 13 mill.

Apis furcata Panz. Faun. Germ. 56. 8. (♂) Kirby 1. c. 288. 64.

Anthophora furcata Smith. 1. c. 206. 4.

Var. ♀. Hirsutie thoracis mari concolore.

Præcedenti statura et magnitudine similis, femina mandibulis apice magis acute 2-dentato, hirsutie abdominis parciore, fascias pallidas haud formante, area anali multo angustiore, apice submucronata, strigili metatarsi fulva, fimbriis ventralibus medio haud dilatatis; mas clypeo haud basi nigro-maculata, femoribus posticis simplicibus segmentoque ultimi dorsali apice acute 2-dentato mox distincti.

Ej allmän med föregående.

B) Abdomen feminae oblongum, dorso minus convexum, haud hirtum, obsolete fusco-fasciatum; segmentis dorsalibus 2—5 in utroque sexu linea impressa laterali longa, apicem fere attingente, ultimo maris area triangulari elevata instructo. Mandibulae apice vix bidentato. Oculi mandibularum basin attingentes. Mas tibiis posticis patella instructis; trochanteribus intermediis apice unco armatis; tarsis intermediis articulo 1:0 longe et dense nigro-hirto.

4. *M. retusa*: Fuliginosa-hirta, abdomine subnudo fasciis apicalibus pallido-griseis fimbriatis, medio interruptis: mas hirsutie flavescenti, abdominis, basi excepta, nigra; scapo subtus, frontis angulo inferiore, clypei dimidio apicali labroque roseis vel flavis; segmento ultimo dorsali utrinque lobato-producto. Long. 15 mill.

Nyl. Ap. bor. Rev. 265. 2.

Apis retusa Lin. Faun. Sv. 1689 (forte).

Apis Haworthana Kirby 1. c. 307. 70 (♂).

Anthophora retusa Smith. 1. c. 203. 1.

Species abdomine feminæ minus convexo, haud hirtō, mas segmento ultimo dorsali area elevata tibiisque posticis patella distincta ab affinibus mox distinguenda.

Sällsynt i södra Sverige.

Obs. *M. acervorum* (Fab.) abdominis forma et hirsutie longa densa *M. parietinæ*, sed mox differt genis nullis, impressione laterali abdominis medium fere superante, mandibulis dente infero longe producto, mas tarsis intermediis elongatis, longe pilosis.

Genus *Eucera* Scop.

Nyl. *Apis* Kirby.

Frons antice paullo elevata; labro subtransverso, ovali; ocellis in lineam fere transversam dispositis; lingua longa. Alæ superiores stigmatē nullo; cellulis submarginalibus 2; furcula rami cubitalis superioris ante furculam rami inferioris sita. Abdomen ovale subdepressum, lateribus submarginatum, segmento ultimo dorsali in utroque sexu area triangulari elevata instructo. Tibiæ posticæ in utroque sexu patella instructæ. Mas antennis corporis longitudine, articulis arcuatis, 3:0 brevi.

Med föregående slägte öfverensstämmar *Eucera* i mundelarne, i den ringa utvecklingen af vingmärket och i benbildning; men clypeus är mindre upphöjd, labrum är bredare, i midten utdragen, men utan basal-plåt; antennerna äro längre, hos hannen af kroppens längd, fästade något ofvanför midten af pannan; ocellerna ligga nästan i en tvärlinja; framvingarnes bräm är tätare hårpuncterad, costal-nerven böjer sig visserligen ned mot marginal-nerven men utsänder ingen gren, submarginal-fälten äro endast 2, emedan 2:a tvärnerven bortfallit, det 2:a fältet är föga mindre än 1:a och begränsas utåt af en vinkelformigt böjd nerv, den nedre cubitalgrenens furcula ligger bakom den öfres, dock framför stigmat; de nedre vingarnes basal-flik är längre, lancettlik, tvärnerven föga sned, cubiti furca ligger något framför marginal-nervens utgång; abdomen är mindre kullrig, dorsal-segmenterna med en intryckt sidolinja, som räcker nästan ända till spetsen, apical-nedtryckningen tydlig, räckande upp till segmen-

ternas midt, 5:e hos honan med en tät anal-fimbria; tibians scopa bildad af glesare och styfvare hår; frambenens metatarsus hos honan slutande med en kort hake på insidan. Hannen har 7:e dorsal-segmentet med en triangulär plåt och bakbenens tibia med patella, antennerna af kroppens längd, 2:a leden ytterst liten, 3:e kort triangulär.

1. *E. longicornis*: Nigra, thorace abdominisque basi dense fulvo-pilosis, hoc fimbria anali flavescenti; mas segmento 6:o ventrali canalicula tenui media, utrinque linea subangulata elevata instructo, clypeo et labro flavis. Long. 14 mill.

Nyl. Ap. bor 249. 1. Smith. l. c. 197. 1.

Apis longicornis Lin. Faun. Sv. N:o 1684 (♂). Kirby l. c. 278. 59.

Var. ♂. Pallide griseo-pilosa.

Habitus fere *Andrenæ*. Caput fere transversum, pone oculos haud angustatum; facie lata pallido-pilosa; labro densius flavo-piloso; mandibulis apice falcatis, apice vix 2-dentato pallido; oculis interne haud sinuatis, mandibularum basin attingentibus. Antennæ vix magis a clypei apice quam ab ocellis remotæ, articulo 2:o brevissimo, 3:o feminae longo, quam scapo paullo brevior, maris brevi, subtriangulæ, 4—10 feminae haud transversis, æqualibus, maris longis, arcuatis. Thorax pallido-pilosus, supra vellere denso rufescenti feminae vestitus; postscutello vix perpendiculari; metathorace subrugoso-punctato. Alæ fere hyalinæ, apice subfumatæ, cellula 2:a submarginali nervos prope angulos excipiente. Abdomen segmento 1:o parte retusa medium haud superante, sed postice linea tenui impressa terminata, cum 2:o basi dense longe fulvo piloso, hoc cum 3:o et 4:o subnudis sed depressione lata apicali lateribus dense breviter albido-tomentosis, 5:o fimbria pallida flava e tomento denso depresso formata. Tibiæ posticæ scopa flavo-grisea. Mas clypeo et labro flavis vel roseis; hirsutie thoracis longiore; abdomine seg-

mentis 2 primis longe fulvo-hirtis, 3—5 breviter nigropilosis, 6:o fimbria anali fusca.

Ej sällsynt i medlersta och södra Sverige.

Genus *Macropis* PANZ.

Nyl. Smith. eod.

Caput facie antice haud elevata, sed inferne angustata; lingua breviuscula; labro transverso, lamina magna basali polita; ocellis in lineam curvam dispositis. Antennæ scapo longo, alæ superiores nervis spuriiis distinctis, stigmatate sat magno, cellulis 2 submarginalibus; inferiores lobo basali medium cellulæ brachialis superante. Abdomen basi supra glabrum, postice albo-fasciatum, segmentis haud marginatis, ultimo dorsali in utroque sexu area triangulari instructæ. Tibiæ posticæ in utroque sexu patella instructæ.

Till habitus och äfven genom längre basal-flik på bakvingarne sluter sig detta slägte nära *Andrenerna*, men abdomens 1:a dorsalsegment är vid basen mera nedstupande, pannan saknar nedtryckningen invid ögonen och hannarne hafva ansigtets nedre del gul, och sista dorsalsegmentet med en triangulär plåt.

Hufvudet är något triangulärt; ögonen nående ned till basen af mandiblerna, deras inre orbita något convergerande, hvarigenom ansigtet blir smalare nedtill; ocellerna ligga i bågform på hjessan; clypeus ej upphöjd; öfverläppen liten, smal med en månformig glänsande plåt vid basen; mandiblerna äro sikelformiga, i spetsen 2-tandade, nedre tanden större och dilaterad; tungan är kort; labial-palpernas 2 första leder ej slidformiga. Antennernas skaft är långt, på framsidan ludet, 2:a leden knappt transversel. Pronotum har en tvärintryckning i midten, hvarigenom dess bakre del eller collare, som är något incrasserad i midten, blir tydligt afsatt. Metathorax är kort, nästan lodrätt nedstupande. Framvingarne hafva tydligt stigma; 2 submarginalfält, af hvilka det 2:a är ungefär lika stort som första och upptager båda recurrenta nerverna temligen nära vid och på lika afstånd från hörnen; discoidalfältets nedre vinkel är trubbig; costalnerven böjer sig ej ned mot marginalnerven, som följaktligen ej utsänder någon gren; tvärnerven är incident. Bakvingarne hafva ba-

salfliken ej nående tvärnerven fastän räckande förbi midten af brachialfältet. Abdomen är äggrundt tillspetsad, hos hannen närmande sig klotformen; segmenterna utan sido-intryckning men med tydlig nedtryckning i spetsen, hvilken på de första segmenterna är kal, på de sista belagd med hvitt toment, som bilda fascier. Bakbenens scopula är nästan lika bred som lång och liksom scopan mycket yfvig; klorna äro hos honan beväpnade med entand, som ligger nära spetsen.

1. *M. labiata*: Nigra, minus dense griseo-pilosa, scopa externe alba, abdomine basi nitido, apice albo-fasciato: mas antennis sat longis, flagello subtus, facie infra antennas, labro maculaque mandibularum flavis, segmento ultimo ventrali apice spinoso-producto. Long. 9 mill.

Panz. Faun. Germ. 107. 16. Nyl. Ap. bor. 248. 1.
Rev. Ap. bor. 269. 1. Smith. l. c. 107. 1.

Statura et fere colore *Andrena tarsatae*. Caput nigrum, facie griseo-pilosa, fortius minus crebre punctata; labro lamina basali polita lineari-lunata; mandibulis apice 2-dentato, dente infere magno, dilatato. Antennæ nigræ, flagello subtus ferrugineo-brunneo; scapo longo, arcuato, antrorsum piloso; articulo 2:o haud transverso, 3:o obconico, præcedente vix duplo longiore, 4—5 transversis, parvis, 6—11 aqualibus, subcylindricis. Thorax dorso minus subtiliter punctatus, haud dense fusco-, lateribus et pectore pallide griseo-pilosus; metathorace postice nitido, area superiore basi subrugosa. Alæ vix fumatæ; superiores stigmatæ testaceo, cellula marginali haud appendiculata, discoidali angulo inferiore obtuso, nervo transverso ordinario interstitiali, furcula rami superioris cubiti ante furculam rami inferioris sita: inferiores hamulis 8—10 armatæ. Abdomen subovatum, nitidum, basi fere glabra et parce punctata, segmentis depressione postica distincta, in 3:o fascia paullo interrupta, in 4:o integra e tomento niveo formata ornatis, 5:o fimbria fusca, lateribus alba, fimbriis ventralibus bene discretis, fere pectinato-setosis.

Pedes nigri, scopa externe albida; tarsis brevibus, unguiculis fere bifidis.

Mas differt: facie infra antennis, labri lamina maculaque basali mandibulari dilute flavis; antennis longioribus flagello subtus concolore, articulo 3:o triangulari, 4:o transverso, 5—12 æqualibus cylindricis; abdomine subgloboso-ovato, apice inflexo, dorso basi utrinque subpiloso, postice fasciis 4 albis, 1:a interrupta; segmentis ventralibus 2—5 brevissimis retractis, ultimo apice spinoso-producto; femoribus tibiisque posticis inerassatis.

Sällsynt i medlersta och södra Sverige.

Genus *Dasypoda* FAB.

Nyl. Smith. *Melitta* Kirby.

Caput vertice sat lato, medio vix emarginato; ocellis in lineam transversam dispositis; oculis mandibularum basin laud plane attingentibus; clypeo subelevato; labro subtransverso. lamina basali magna, polita, lunata; mandibulis dente infero valido, spathulato; lingua minus brevi. Antennæ breviusculæ. Alæ limbo paullo evidentius punctato-piloso, nervis spuriis distinctis; stigmatæ sat magno; cellulis submarginalibus 2, discoidali angulo inferè postico valde obtuso, nervo transverso paullo ante furcam cubiti sito. Alæ inferiores lobo basali lanceolata, medium cellulæ brachialis attingente. Abdomen oblongum, feminæ subclavatum, minus convexum, segmentis immarginatis. Tibiæ posticæ in utroque sexu patella nulla, longe utrinque hirtæ. Metatarsus posticus angustus, tibia longior, apice laud producto, utrinque longe hirtus.

Genom 2 submarginal-fält i framvingarne, ingen patella på bakbenen, hvars metatarsus är lång och jämförelsevis smal, lätt skildt från öfriga genera. Hufvudet är ej afsmalnande bakom ögonen, hvilka ej räcka fullt ned till basen af mandiblerna, hjessan temligen bred, ej märkbart urbräddad i midten; ocellerna ligga i en tvärlinja; clypeus är något kullrig; öfverläppen temligen stor, med en glänsande

nästan halfcirkelformig plåt vid basen; mandiblerna äro temligen starka, 2-tandade i spetsen, den nedre tanden spadformigt utvidgad; tungan är ej kort. Antennerna äro temligen korta. Framvingarna hafva ganska stort vingmärke; af de 2 fullständiga submarginalfälten upptager det 2:a båda recurrenta nerverna; discoidal-fältets nedre yttre vinkel är trubbigare än hos öfriga släkten; costal-nerven böjer sig ej märkbart ned mot marginal-nerven, tvärnerven ligger straxt framför cubiti furca; den öfre grenens furcula ligger midt emot fracturan, ganska långt framför den nedre grenens furcula. De bakre vingarne hafva en lancettlik basal-flik, som räcker till midten af brachial-fältet. Abdomen har inga intryckta linjer på segmenternas sidor, 2:a ej längre än 3:e, 2—4 med tydligt marquerad apical-nedtryckning, hvars bas är beklädd med täta fimbrier bildande mer eller mindre brutna band; sista hos hannen utan, hos honan med en smal triangular plåt. Benen äro långa, ragghåriga; bakbenens tibier sakna patella hos båda könen och äro liksom metatarsen rundtom grofludna, den sednare längre än tibian, hos honan ej utdragen i spetsen. Klorna hafva en stark tand i midten hos honan.

Kroppen är långsträckt, temligen stor, svart med temligen grof behåring; arterna bygga i grusbackar.

1. *D. braccata*: Pallide hirta, femina fimbria anali nigra, valvula dorsali apice exciso: mas tibiis posticis intus glabris, ante apicem calloso-incrassatis. Long. 15 mill.

Eversman in Bull. Moscou. 1847.

Dasypoda ursina Mus. Berol. (♀).

Caput hirsutie pallida, verticis et clypei nigricante, hoc apice utrinque foveola densius pilosa; labro dense rude pallido-piloso, lamina basali maxima. Antennæ apice recurvæ, articulo 3:o basin versus attenuato 3:o plus quam duplo longiore, 4—10 fere transversis, æqualibus. Thorax supra pallide rufo-hirtus, pilis paucis nigris disco immixtis, subtus albido-hirtus. Alæ fere hyalinæ, stigmatе testaceo, nervo recurrente 1:o angulo interiori magis quam 2:o angulo exteriori approximato. Abdomen subclavatum, segmento 1:o pallide hirta, 2—4 parcius breviter nigropilosis, depressione apicali subtilissime alutacea, fere

glauco-micante, medio altius assurgente, superne pilis depressis albidis, fascias medio interruptas formantibus terminato, 5:o fimbria crassa rufescenti, 6:o valvula dorsali angusta apice excisa; fimbriis ventralibus obscure rufescentibus. Pedes rufescenti hirti, femoribus nigris.

Mas differt: antennis articulo 3:o 4:o paullo longiore, 4—10 æqualibus, crassitie sua saltim sesqui longiore; hirsutie tota pallida, abdomine depressione angusta, breviter pallido-pubescenti, segmento ventrali 2—3 margine ciliis depressa, 4:o nullis, 5:o utrinque dense fulvo-tomentoso, 6:o subtriangulari, apice exciso, disco medio sublævi, 7:o sive valvula ventrali angusta, apice subtruncato, basi medio obtuse carinato.

Sällsynt; funnen på sandslätten vid Ilstorp i Skåne.

2. *D. hirtipes*: Nigra, pallido-hirta, femina fimbria anali nigra: mas tibiis posticis simplicibus. Long. 13 mill.

Fab. Ent. Syst. II. 312. 24. Nyl. Ap. bor. 225. 1.
Smith. l. c. 112. 1.

Melitta Swammerdamella Kirby l. c. 174. 111.

Præcedenti statura simillima, sed minor, femina labri lamina paullo minori, clypei fovea tomentosa vix distincta, thorace medio nigro-hirto, abdomine fimbriis anali et ventralibus nigris, valvula dorsali latiore excavata, segmentis 2—4 depressione angustiore, medium haud attingente, tomento griseo-albido, fascias fere integras formante, dense vestita; mas antennis longioribus, tibiis posticis simplicibus, abdomine dorso magis convexo, apice angusto, faciis magis distinctis mox discedens.

Ej sällsynt i södra Sverige.

3. *D. plumipes*: Nigra, pallido-hirta, fimbria anali rufa, scopa nigra; mas ano, tibiis posticis simplicibus tar-

sisque rufo-hirtis, segmentis ventralibus haud ciliatis.
Long. 11—14 mill.

Panz. Faun. Germ. 99. 15. Latr. Genera Crust. et
Ins. IV. 152.

Var. ♀. Thorace abdominisque basi nigro-hirtis, pleuris
sordide cinereis.

D. argentata Panz.

Dasypoda plumipes Nyl. Rev. Ap. bor. 259. 1.

D. braccata similis sed minor, femina ano rufo, pedibus nigro-hirtis, segmentis dorsalibus 2—4 paullo densius rufescenti-pilosis, mas tibiis posticis simplicibus, segmentis ventralibus 2—4 margine postico haud ciliato; a *D. hirtipede* corpore paullo majore, genis longioribus, femina clypei fovea utrinque magis distincta, abdomine segmentis dorsalibus 2—4 depressione postica glabra supra medium extensa, haud depresso-ciliata, 5:0 et 6:0 fimbria densa rufa, magna, pedibus nigro-hirtis: mas antennis brevioribus, segmentis ventralibus 2—4 margine apicali nudo, haud ciliato, 6:0 dorsali lætius rufo-hirto mox distincta.

Sällsynt; funnen vid Ilstorp i Skåne.

Genus *Cilissa* LEACH.

Nyl. Smith. Melitta Kirby.

Caput vertice medio parum emarginato; clypeo paullo elevato; labro lamina basali instructo; mandibulæ apice bidentato; ocellis in lineam curvam dispositis; lingua breviuscula. Alæ superiores stigmatе distincto, cellulis submarginalibus 3, abscissa venæ basalis 1:a 2:a parum longiore; inferiores lobo basali ovali medium cellulæ brachialis vix superante. Tibiæ posticæ in utroque sexu patella instructæ. Metatarsus posticus feminae apice producto.

Detta slägte öfverensstämmer i de flesta karakterer med *Andrena*. Honorna skiljas lätt genom bakbenen, hvilkas trochanter saknar hårlock för pollens uppsamling och hvilkas metatarsus är snedt förlängd i spetsen. Hannarne kännas lättast genom ocellerna, som ej bilda triangel på hjessan, genom framvingarne, hvilkas basal-nerv har 1:a hälften föga lägre än 2:a, genom bakvingarnes kortare basal-flik genom 4:e dorsal-segmentet, som har tydlig triangulär plåt, samt genom nästan naggade antenner och kortare mera tvärhuggen meta-thorax.

1. *C. hæmorrhoidalis*: Nigra, albido-hirsuta, abdomine segmentis intermediis tenuiter apice albo-ciliatis, fimbria anali scopaque ferrugineis; mas antennis articulis fortiter curvatis. Long. 9—12. mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 268. 3. Smith. l. c. 109. 1.

Andrena hæmorrhoidalis Fab. Ent. Syst. II. II. 313. 25. (♀).

Melitta chrysuræ Kirby l. c. 172. 110.

Statura fere et magnitudo *Andrenæ fuscipedis*. Caput breviter triangulare, vertice nigro-piloso; clypeo fortius sat crebre punctato; labri lamina polita, sulco medio apice subimpresso; mandibulis dente infero dilatato. Antennæ breves, flagello subtus obscure testaceo; articulo 3:o minus elongato, obconico, quam 4:o transverso saltem duplo longiore, 5:o 6:o paullo brevior. Thorax nigro-pilosus, opacus, parapsidis antice inchoatis; postscutello horizontali; metathorace albido-piloso, area media subrugoso-opaca. Alæ fere hyalinæ, stigmatæ fusco-ferrugineo; cellula discoidali angulo inferiore fere recto, submarginali 2:a nervum recurrentem in medio, 3:o nervum recurrentem longepone medium excipiente; nervo transverso ordinario mox ante furcam cubiti sito. Abdomen subovale, minus convexum; segmentis dorsalibus 1:o pallido hirto, parte retusa medium superante, lateribus inmarginato, 2—4 linea laterali brevi impressa, nitidulis, breviter nigro-pu-

bescentibus, margine albo-ciliatis, 5:o et 6:o fimbriis dilute ferrugineis, hoc area media magna, triangulari. Pedes breviusculi, pallido-pilosi; femoribus posticis subtus apice spinula armatis; tibiis et metatarsis posticis externe minus dense rufescenti hirtis, ungue dilatato, ferrugineo, unguiculis dente medio valido armatis. Pectus albo-hirtum.

Mas differt: antennis subcrenatis, articulis fortius corvatis; thorace limbo pallide piloso; abdomine segmento 2:o pallide hirta, cum 3:o 4:oque nigro-pilosis apice lateribus albedo-ciliatis; 6:o ventrali lateribus dilatato, apice triangulariter exciso.

Ej sällsynt; träffas i blommorna af *Campanula*-arter.

2. *C. melanura*: Nigra, albedo-hirtula, abdomine vix convexo, fimbria anali nigra, segmentis intermediis tenuiter albo-fasciatis; mas antennis minus crenatis. Long. 10—12 mill.

Nyl. Supp. Ap. bor. pag. 101. Rev. Ap. bor. 268. 2.

Præcedente paullo major, femina antennis articulo 3:o brevior, vertice et thoracis disco fusco-piloso, abdomine minus convexo, longiore, segmentis 2—4 apice magis dense at paullo latius albo-ciliatis, 5:o et 6:o fimbriis nigris, lateribus cum ventralibus albis, scopa et scopula flavo-albidis; mas vertice et thorace ferrugineo, antennis articulis minus crenatis, abdomine longiore segmentis dorsalibus 2—4 apice albo-ciliatis, apice fascias angustas haud interruptas formantibus discedens.

Sällsynt; funnen på Gottland; den skall endast träffas på *Lythrum Salicaria*.

3. *C. leporina*: Nigra, pallido-hirta, abdomine segmentis intermediis fasciis latis pallide cervinis; mas antennis vix crenatis, segmentis ventralibus 4—5 apice medio subsinuatis, 6:o carinula brevi basali instructo. Long. 9—12 mill.

Smith. 1. c. 110. 2.

Apis leporina Panz. Faun. Germ. 63. 22. (♀).

Melitta 3-cincta Kirby 1. c. 171. 109.

Cilissa 3-cincta Nyl. Rev. Op. bor. 267. 1.

Andrena fortipes Imhoff.

Statura et magnitudo *C. hæmorrhoidalis*, sed abdomine in utroque sexu segmentis 2—4 apice latius cervino-fasciatis, femina thorace cinerascienti-rufo-hirto, pilis paucis nigris disci immixtis, fimbria anali nigra, scopa grisescenti, mas antennis vix crenatis abdominisque structura mox discedens.

Temligen sällsynt på sandmarker i sydligare Sverige.

Genus *Ceratina* LATR.

Apis Kirby.

Corpus metallicum, oblongum, nudiusculum. Caput vertice subacuto; ocellis in triangulum dispositis; clypeo elevato; labro magno, quadrato; oculis inferne latioribus; mandibulis validis, breviusculis, apice 3-dentato; lingua longa. Antennæ breves, subclavatæ. Methathorax postice subtruncatus. Alæ superiores nervis spuriis fere nullis, stigmatæ sat magno; cellulis submarginalibus 3, discoidali angulo infero fere recto. Abdomen subclavatum, segmento 6:o dorsali carina media longitudinali instructo. Pedes postici femorum barba et scopa tenui, metatarso angusto; tibiis anticis apice externe unco reflexo armatis, posticis patella nulla.

Detta släkte sluter sig till *Megilla* genom labri form och den långa tungan; genom tibiernas beväpning, kroppsform och metallglans till *Osmia*, men labrum är fri, framvingarne med 3 submarginal-fält och ganska stort stigma, bakbenen med apparat för pollens uppsamling; i lefnadssätt kommer det närmast *Hylæus*, men epimera mesothoracis äro ej afsatta genom suturer, öfverläpp och mandibler

af annan form, tungan lång och bakvingarnes basalflik kort, så att den ej räcker till midten af brachialfältet, bakbenens lår och tibia med tydlig fastän ej stark apparat för pollensamling

1. *C. cyanea*: virescenti-coerulea, alis apicem versus violaceo-fumatis, mas clypeo et labro albidis. Long. 8—9 mill.

Apis cyanea Kirby l. c. 308. 71.

Ceratina coerulea Smith. l. c. 194. 1.

Fere statura et magnitudo *Halicti leucopodis*; coeruleo-vel violaceo-ænea, nitida, parce et breviter pallido-pilosula. Caput pone oculos vix angustatum, subrotundum, crebre, juxta ocellos parcius punctatum; clypeo nigro, punctis paucis magnis impressis; labro quadrato, lamina basali nulla, parce fortiter punctato; mandibulis basi altis, apice 3-dentato; oculis inferne latioribus, mandibularum basin attingentibus, orbita interiore haud sinuata; palpis labialibus articulis 2 primis valvatis. Antennæ breves clavatæ, nitidæ; articulo 1:o parce supra pilosulo, 2:o ovali, 3:o hoc brevior, triangulari, 4—7 transversis, sensim paullo latioribus, 8—10 æqualibus, fere transversis. Pronotum breve, collari haud discreto, postice truncato, humili, utrinque profunde sinuato. Mesonotum parcius punctatum, parapsidis antice inchoatis; postscutellum horizontale. Metathorax postice truncatus, area posteriore subinducata. Alæ superiores subviolaceo-fumatæ, stigmatibus fusco; cellulis submarginalibus 2:a et 3:a simul sumtis 1:a majoribus, singula nervum recurrentem longius pone medium excipiente; furcula rami inferioris cubiti longe pone furculam rami superioris sita; marginali postice appendiculata. Alæ inferiores hamulis 6 armatæ, lobo basali medium cellulæ brachialis haud attingente. Abdomen fere cuneiforme, dorso fortiter ventre parum convexum; segmentis sensim crebrius et subtilius punctatis, 1:o glabro, apice punctulato, fovea media longa et profunda,

2—4 impressione basali profunda et distincta sed angusta, 6:o apiculato; ventralibus pilis paullo longioribus fimbrias sat distinctas formantibus. Pedes breves, femoribus posticis pollinigeris; tibiis omnibus basi externe puncto albedo-ornatis, anticis externe unco reflexo armatis, posticis scopa pallida, dorso ante medium tuberculo parvo munitis; calcari antico ultra velum parum producto; tarsis pallido-pilosis, articulo 1:a posticorum lineari, scopula fere nulla, ultimo haud dilatato; unguiculis dente medio et pulvillo sat magno munitis. Pectus subglabrum, punctulatum.

Mas differt: clypeo labroque eburneis; abdomine segmento 5:o ventrali apice medio incisura angusta, ultimo dorsali inflexo, dorso convexo, basi processum verticalem apice bifidum emittente.

Sällsynt; funnen nära Borgholm på Öland. Den bygger sina bon i *Rubus*-stjelkar, hvilkas märg den utgräver.

Tribus *Andrenina*.

Caput striga frontali juxta oculos sericeo-pubescenti impressa; mandibulis apice bidentato; ocellis in triangulum dispositis; clypeo haud elevato, labro brevi, lamina basali instructo. Pronotum postice utrinque sinuatum, humeris haud prominulis. Alæ superiores stigmate maiusculo, nervis spuriis distinctis, furcula rami inferioris longe pone furculam rami superioris sita; inferiores lobo basali magno inferne sinuato-exciso, nervum transversum ordinarium fere attingente vel vix superante; furca cubiti ante originem nervi marginalis sita. Epimera mesothoracis haud discreta. Abdomen subdepressum, segmento 1:o dorsali basi haud vel vix retuso, 2—4 linea impressa laterali brevi vel nulla, 5:o fimbria densa instructo. Pedes postici pollinigeri; tibiis in utroque sexu patella instructis. Unguiculi dente et pulvillo distinctis armati. Corpus haud metallicum.

Denna grupp står mycket nära *Megillina*, från hvilken den hufvudsakligen afviker genom den sammetsartade pubescensen på frontal-

strecket invid ögonen, genom mindre tvärt afstött metathorax och 1:a abdominal-segment, samt genom längre basal-flik på bakviugarne. Från *Halictina* skiljes den genom ej så lång basal-flik på bakvingarne, ej afsatta epimera mesothoracis och genom pronoti bakkant.

Till denna grupp höra endast 2 genera, hvilka lätt skiljas genom antalet af submarginal-fält i framvingarne, såsom synes af följande

Conspectus generum.

- A) Alæ superiores cellulis submarginalibus 3, marginali haud appendiculata. *Andrena*.
 B) Alæ superiores cellulis submarginalibus 2, marginali apice appendiculata. *Panurgus*.

Genus *Andrena* FAB.

Caput striga frontali juxta oculos feminæ sat lata, sericeo-pubescenti, maris angustiore alutacea; subtus pone mandibularum insertionem pectine breviter fulvo-setoso ornatum. Alæ superiores cellulis 3 submarginalibus, marginali apice haud appendiculata, discoidali angulo postico inferiore fere recto. Alæ inferiores cubiti furca paullo ante originem nervi marginalis sita. Trochanteres postici feminæ flocculo pollinifero instructo.

Hufvudet är hos honorna ej eller obetydligt, hos hannarne oftast mera märkbart afsmalnande bakom ögonen; hjessan emarginerad i midten; pannan på hvarje sida invid ögonen med ett streck, som hos honan är tätt belagdt med en fin nästan sammetsartad pubescens hos hannen antydtt genom en fin nålritsning; clypeus är i midten oftast glesare puncterad; öfverläppen med en basal-plåt, hvars form är constant och till följe deraf af stort värde för artbestämningen; mandiblerna i allmänhet smala, sikelformiga, stundom hos några hannar med en tand eller kort process vid basen; tungan i allmänhet kort, labial-palperna ej slidformiga. Antennerna äro hos honan oftast omärkligt incrasserade emot spetsen, 4:e och 5:e lederna något kortare än de följande; hos hannarne är längdförhållandet mellan 3:e och 4:e lederna af stor vikt för arternas säkra åtskiljande. Pronotum

har collare låg, ej afsatt genom tvärintryckning, skuldrorna ej framstående. Mesonotum har i allmänhet fin sculptur, behåringen stundom tät, hos hannarne i allmänhet längre och mera ojemn. Methathorax har hos honan täta, mjuka, tätt hoppackade hår, hvilka bilda en apparat för pollensamling och som af Kirby kallas *fimbria thoracis*; igenom denna behåring synes de 2 baktill hopflytande suturer, hvilka begränsa metaphragma och innesluta ett nästan triangulärt fält, som sällan är groft rynkigt och då baktill är försedt med en kort tvärlinje. Framvingarne hafva 3 submarginal-fält, af hvilka det 1:a ungefär är lika långt som 2:a och 3:e tillhoppa, hvilka hvardera upptaga en recurrent nerv; marginal-fältet är utan bihang emedan costan ej alls böjer sig ned emot marginal-nerven; discoidalfältets nedre yttre vinkel är nästan rät. De bakre vingarne hafva basalfliken ungefär rätkande till tvärnerven, stundom knappt, stundom obetydligt öfver; cubiti furca ligger något framför marginal-nervens utgång. Abdomen är sällan starkt kullrig, oftast af en oval, hos hannarne smalare mera långsträckt form; hårbeklädnaden olika hos olika arter, hos hannarne oftast afvikande både i färg och täthet emot förhållandet hos honorna; nedtryckningarne i spetsen af de medlersta segmenterna alltid tydlig och oftast belagd med en finare, ljusare, stundom nästan fjällig behåring, som då bildar mer eller mindre afbrutna band; 5:e segmentet hos honorna med tät och tjock *fimbria*, hvars färg är constant, 6:e med en stor upphöjd triangulär plåt i midten, på sidorna med tät *fimbria*, hvilken tillsammans med 5:es behåring bildar den så kallade *fimbria analis*. Bukringarne hafva straxt framför bakkanten snedt utstående långa, oftast fjäderlika hår (*fimbria ventralis*); hos de flesta arter är dessutom sjelfva bakkanten tätt belagd med fina, oftast hvitaktiga hår (*cilia*), hvilka bäst synes om man betraktar abdomen i sned riktning framifrån; hos hannen är 7:e ventralsegmentet ombildadt till en smal, af utstående hår tätt kantad, skifva (*valvula ventralis*), hvars form och afskärning i spetsen kan användas som artmärke, motsvarande 7:e dorsal-segment har aldrig någon upphöjd triangulär plåt men en smal, naken linja längs midten. Bakbenens trochanterer hafva en oftast tät, hårlock (*flocculus*) hos honorna för pollensamling, samt låren belagda med framåt och nedåtböjda mjuka hår (*barba*), deras scopa är på insidan mindre tät än hos *Megillina*. Tarsernas 2-4 leder äro oftast hoptryckta, 5:e sällan dilaterad; klorna med en tand- som ligger närmare spetsen och ganska stor pulvill.

Divisio 1. Abdomen sæpissime pro parte flavescens vel rufum segmentis ventralibus albido-ciliatis; femina fimbria anali pallida, fimbria thoracis obsoletiore; mas clypeo albido.

Sectio 1. Alæ superiores cellula submarginali 2:a nervum recurrentem ante medium excipiente; inferiores lobo basali nervum transversum haud attingente. Labri lamina antice bifida. Lingua angusta haud brevis; palpis labialibus quam maxillaribus fere longioribus; maxillarum mala apice haud ciliata. Caput pone oculos haud angustatum. Metathorax area superiore opaca, creberrime subtilissime rugoso-punctata, fimbria feminae fere nulla. Abdomen nitidum, maris fere ænescens.

1. *A. Hattorphiana*: Nigra, parce pallido-pilosa, mesonoto fere glabro, abdomine segmentis 2:o pallide rufo, macula parva laterali ovali nigra, 2—4 apice parcius utrinque albo-ciliatis, femorum barba, scopa antice flocculoque albidis: mas abdomine immaculato, oblongo lanceolato, ciliis minus distinctis, thorace rufo-cinereo-hirsuto. Long. 13—15 mill.

Nyl. Ap. bor. 208. 1. Smith. l. c. 50. 1. Thoms. Op. 142. 1.

Nomada Hattorphiana Fab. Ent. Syst. II. 349. 14. (♀).

Andrena 4-punctata Fab. Syst. Piez. 324. 11. (♂).

Melitta Lathamana Kirby l. c. 83. 38.

Melitta hæmorrhoidalis Kirby l. c. 41. 81.

Var. ♀. Abdomine segmento 2:o facia lata vel fere toto nigro.

Species alarum lobo basali brevior, femina thorace subglabro, mas abdomine subænescenti-nigro ab omnibus mox discedens. Caput pone oculos haud angustatum, temporibus crassis, sub genis haud compressum; nigrum griseo-albido-pilosum, striga frontali testaceo-albida; clypeo medio levissime convexo ibique parcius fortius punctato; labro lamina sat magna, antice profunde emarginata; oculis mandibularum basin attingentibus, his dente infero apicali sat dilatato. Antennæ flagello subtus obscure ferrugineo, apicem versus vix incrassatæ. Mesonotum fere glabrum, parcius subtilissime punctatum. Metathorax fim

bria fere nulla, area superiore postice haud determinata, confertim subrugoso-punctata. Alæ vix fumatæ, stigmatibus nervisque flavescentibus, transverso ordinario interstitiali, cellula 2:a submarginali inferne quam 3:a fere duplo minore, nervum recurrentem paullo ante medium excipiente; inferiores lobo basali quadrantem posteriorem cellulæ brachialis vix superante. Abdomen ovali-oblongum, postice subdilatatum, segmentis 2—4 impressione basali lateribus nonnihil descendente, depressione postica ciliis albis, fascias late interruptas, in 4:o integras formantibus, minus dense vestita, dorso nitidis, fere glabris, obsolete punctatis, 1:o lateribus pallido-piloso, limbo apicali rufescenti, 2:o rufescenti, macula parva laterali ovali nigra, 5:o et 6:o fimbriis densis læte ferrugineis, hoc area media sulco nullo laterali; ventre segmentis albido-fimbriatis, evidenter ciliatis, intermediis linea nulla transversa impressa. Pedes nigri, postici trochanterum flocculo, femorum barba et tibiæ scopæ antice albis, hujus pilis inferioribus evidenter plumatis, calcaribus longis sat curvatis; tarsis articulo 5:o vix dilatato. Pectus minus dense albido-pilosum.

Mas differt; capite pone oculos levissime angustato, vertice mesonotoque cinerascenti-villosis, facie albo-pilosa, clypeo eburneo, punctis 4 parvis nigris, antennis articulo 3:o 4:o duplo longiore, abdomine ænescenti, segmentis dorsalibus 1:o longius, 2—6 parce et brevius pilosis, 2—4 ciliis in 4:o fasciam latius interruptam, albis minus dense vestitis, ventrali 6:o medio inciso, lateribus haud dentato-prominulis, 7:o sive valvula ventrali angusta, apice vix emarginato.

Ej sällsynt i medlersta och södra Sverige.

Sectio 2. Alæ superiores cellula 2:a magna, nervum recurrentem paullo pone medium excipiente; inferiores lobo basali nervum transversum ordinarium attingente. Lingua sat longa, angusta. Labri lamina basalis magna, late trapezina, antice truncata. Fimbria metathoracis haud determinata. Abdomen feminae segmentis ventralibus medio linea tenui transversa impressa.

2. *A. Cetii*: Nigra, minus dense pallido-villosa, flocculo, barba et scopa antice albidis, abdomine dense subtilissime punctato et pubescenti, pallide testaceo, basi nigro; mas antennis articulo 3:0 4:0 sesqui longiore; temporibus dilatatis inferne marginatis. Long. 9—10 mill.

Smith. l. c. 55. 6.

Apis Cetii Schranck Ins. Aust. 405. 808. (♀).

Andrena marginata Nyl. Ap. bor. 209. 2. Thoms. Op. 142. 2.

Melitta Schranckella Kirby l. c. 90. 42.

Var. ♀. Abdomine apice infuscato.

Caput pone oculos vix angustatum, pallido-pilosum, clypeo subconvexo, medio minus crebre sat fortiter punctato, apice medio subemarginato, angulis subelevatis; mandibulis falcatis, dente infero sat longe producto. Thorax minus longe, sat dense pallide pilosus; pronoto utrinque linea perpendiculari subelevata instructo; metathorace area superiore subtiliter subrugosa, postice haud determinata, fimbria lateribus haud incurva. Alæ subhyalinæ, stigmatibus fusco, cellula 2:a submarginali nervum paullo pone medium excipiente, nervo transverso ordinario fere pone furcam cubiti sito. Abdomen oblongum, subdepressum, pallidum, segmentis dorsalibus 1:0 nitido, nigro, limbo apicali testaceo, pallido-piloso, 2—4 minus nitidis, dense subtilissime punctatis, pallido-pubescentibus, parce pilosis, depressione apicali ciliis pallidioribus, fascias integras formantibus, densius vestita, 6:0 area media sulco tenui laterali instructo; ventralibus albido-fimbriatis et ciliatis, 2—4 medio linea, utrinque abbreviata, transversa impressa. Pedes nigricantes, pallido-pilosi, postici flocculo parvulo, femorum barba et scopa minus densa, hac superne nigro-fusca, subtus albido-plumata, metatarso ibia fere duplo brevior.

Mas differt: antennis haud longis, articulo 3:o 4:o sesqui longiore; clypeo carneo-albo, punctis 2 parvis nigris superne notato, limbo apicali concolore, emarginatura dente elevato magis prominulo terminata; mandibulis dente infero longius producto; temporibus subcompressodilatatis, inferne linea impressa marginatis; abdomine ovato-elliptico nigro, segmentis dorsalibus 2:o et 3:o rufo-ferrugineis, illo puncto laterali ovali, hoc fascia basali nigris, ventralibus 3—5 sensim longius fimbriatis et ciliatis, 6:o apice haud profunde emarginato, 7:o apice angustato-rotundato.

Sällsynt på sandmarker i sydligare Sverige.

Sectio 3. Alæ superiores cellula 2:a submarginali nervum recurrentum 1:m in medio, 2:a nervum recurrentem 2:m sat longe ante angulum excipiente; inferiores lobo basali nervum transversum attingente. Caput pone oculos leviter angustatum; lingua brevi; labri lamina subtrapezina, apice minus late truncato; mandibulis dente infero brevi, haud dilatato. Metathorax fimbria tenui haud incurva. Abdomen crassum, nigrum, punctatissimum, segmentis 1:o limbo apicali, 3:o 2:oque rufis, hoc area parva laterali lævi nigra. Mas clypeo et angulis frontis inferne albis.

3. *A. cingulata*: Nigra, tenuiter griseo-pilosa, flocculo, barba et scopa inferne albidis; abdomine segmentis 3:o depressione lateribus, 4:o toto albo-ciliato; mas antennis articulo 3:o 4:o duplo longiore, segmento 6:o apice profunde emarginato, utrinque spinula terminato, 7:o apice angusto, vix emarginato. Long. 9 mill.

Nyl. Ap. bor. 210. 3. Smith. l. c. 57. 7. Thoms. Op. 143. 3.

Nomada cingulata Fab. Sp. Ins. 488. 8.

Melitta cingulata Kirby l. c. 88. 41.

Species *A. parvulæ* affinis, a præcedente abdominis crassioris punctura fortiore, colore in utroque sexu deter-

minato, antennis flagello subtus ferrugineo, mandibulis dente apicali minus producto, lingua brevior; calcari postico basi subdilatato, femina fimbria anali albida, medio sordide rufescenti, thorace brevius et parcius pilosulo, sat nitido, subtilius et parcius punctato, trochanterum flocculo et scopa densiore, hac inferne vix plumata, segmentis ventralibus intermediis linea transversa nulla impressa, pronoto linea nulla elevata laterali; mas angulo inferiore frontis albido, temporibus haud marginato-dilatatis, segmento 6:o ventrali utrinque spinoso-producto optime distinguenda; a reliquis speciebus colore abdominis determinato mox discedens.

Ej allmän i sydligare Sverige.

Divisio 2. Abdomen nigrum, hirsutie interdum pallida. Clypeus ♂ rarius (*tarsata*, *Shawella*, *fulvescens*) albus.

Cohors 1. Metathorax area media superiore rugoso-clathrata, postice linea transversa elevata terminata, fimbria distincta. Alæ superiores cellula 2:a submarginali magna, nervum recurrentem plerumque in medio excipiente. Abdomen dorso evidenter punctatum, haud villosum, depressione postica segmentorum distincta; ventre segmentis 3-4 linea transversa nulla, fimbriato et ciliato. Labri lamina sat magna, subtrapezina, apice truncato. Antennæ maris articulo 3:o 4:o brevior.

Denna grupp skiljes från alla andra inom släktet genom metathorax, hvars öfre midtelfält hos båda könen är gallerlikt rynkigt och baktill begränsadt af en upphöjd tvärlist.

4. *A. albicans*: Nigra, albido-villosa, thorace sat profunde punctato, dense ferrugineo-hirto, pedum posticorum tibiis tarsisque luteis; alis subhyalinis, stigmatate ferrugineo; abdomine subglabro, fimbria anali pallide flava: mas antennis sat longis, articulo 3:o 4:o paullo brevior, thorace supra cinereo-hirto, abdomine pubescenti, basi piloso, valvula ventrali apice rotundato-dilatato. Long. 10 mill.

Nyl. Ap. bor. 215. 11. Smith. l. c. 62. 14. Thoms. Op. 144. 6.

Apis albicans Müll. Zool. Dan. N:o 1930.

Melitta albicans Kirby l. c. 94. 45.

Species punctura fortiore ab omnibus mox discedens. Caput pone oculos vix angustatum, fortiter punctatum, nigrum, griseo-albo-pilosum, striga frontali albido-sericea; mandibulis dente infero subdilatato; oculis mandibularum basin attingentibus; genis vix compressis. Antennæ articulo 3:o basin versus parum attenuato, 4:o 5:o quadrato parum brevior, nigræ, subtus fuscae. Thorax supra fulvo-subtus et metathorace albido-hirtulus, hoc area basali fortiter subradiatim clathrata, inferne sub fimbria rugoso-inæquali. Alæ subhyaline, stigmatibus et nervis flavescentibus, cellula 2:a submarginali subquadrata, nervum recurrentem in medio excipiente, transverso ordinario interstitiali. Abdomen ovale, subconvexum, dorso subglabro, nitidulo, confertim fortiter punctatum, segmentis 1:o basi et lateribus parce pilosis, 2—4 depressione apicali fere supra medium extensa, 5:o et 6:o fimbria pallide lutea, hoc area media sulculo laterali instructo; ventre confertim punctato, fimbriis haud longis, albis, posticis flavis. Pedes albido-pilosi, nigri, posticorum tibiis tarsisque omnibus vel posterioribus luteis, scopa concolore, subtus albida, calcariibus posticis flavis, subrectis.

Temligen allmän öfver hela Skandinavien.

5. *A. tibialis*: Nigra, cinereo-villosa, tibiis posticis et tarsis obscure luteis, abdomine basi piloso, fimbria anali nigra, facie superne fusco-, inferne albido-pilosa, metathoracis fimbria, flocculo et barba femorum albidis: mas valvula ventrali apice late emarginato, antennis articulo 3:o 4:o brevior, abdomine fusco-pilosulo, basi cinereo-villoso. Long. 13 mill.

Nyl. Ap. bor. Suppl. p. 98. Thoms. Op. 144. 5.

Melitta tibialis Kirby l. c. 107. 52 (♀).

Melitta atriceps Kirby l. c. 114. 55 (♂).

Andrena atriceps Smith. l. c. 70. 22.

Caput pone oculos vix angustatum, fusco-, genis et facie antice pallide griseo-pilosum; striga frontali fuliginoso-nigra; clypeo crebre fortiter punctato; oculis mandibularum basin haud plane attingentibus, his dente apicali breviusculo vix dilatato. Antennæ nigrae, articulo 3:o basin versus attenuato, 5:o fere transverso 4:o paullo longiori. Thorax supra rufescenti-cinereo-, subtus et fimbria griseo-pilosus. Alæ subhyalinae, stigmatibus et nervis flavescentibus. Abdomen oblongo-ovale, minus depressum, nitidulum, subtiliter, evidentius punctatum, segmentis 2 primis pilis sat longis pallidis vestitis, 2:o fovea parva ovali lateribus impressa, 2—4 depressione apicali distincta, medium haud attingente, subpunctata, lateribus utrinque densius pallide pubescenti, fimbria nigricante, area 6:i sulco laterali fere nullo; ventre pubescenti, fimbriis mediis albidis. Pedes nigri, posticorum tibiis tarsisque obscure luteis, scopa concolore, subtus pallidior; calcaribus posticis fortiter curvatis, posteriore basi dilatato.

Mas differt: capite nigro-piloso, pilis verticis medio et nonnullis infra antennis sordide rufescentibus; abdomine apice brevius nigro-, 3 primis longius griseo-pilosis, tarsis posterioribus tibiisque posticis apice luteis.

Temligen sällsynt i södra Sverige.

6. *A. Moravitzii* m.: Nigra, thorace supra rufescenti-hirta, tarsis posterioribus tibiisque posticis obscure luteis; abdomine vage punctulato, depressione postica lævi, basi parce fusco-piloso ♀. Long. 12 mill.

Mas: mihi ignotus.

Andrena bicolor Nyl. Rev. Ap. bor. 353. 11.

Andrena intermedia Moravitz Horæ Rossicæ VIII. 321. 40.

A. tibiali simillima, sed fere minor, pectore capiteque nigro-hirtis, thorace supra hirsutie rufo-cinerea, fimbriâ metathoracis brevior, abdomine segmentis ventralibus fimbriis fuscis, dorsalibus punctis vagis minus profunde impressis, depressione postica lævi, 1:o pilis obscure rufis, 2:o basi medio nonnullis erectis vestito optime distinguenda.

Sällsynt; funnen i Skåne.

7. *A. pilipes*: Nigra, atro-pilosa, abdomine coerulescenti-nigro, fimbria anali atra, alis fumatis, basi hyalinis, femorum barba et scopa antice albis: mas thorace supra griseo-albido-hirtulo, valvula ventrali angusta, apice emarginato. Long. 14—15 mill.

Nyl. Ap. bor. 210. 4. Thoms. Op. 144. 7.

Melitta pilipes (Fab.): Kirby l. c. 96. 46. (♀).

Statura et magnitudine *A. tibiali* affinis. Caput subtransversum, rotundum, nigrum, pilis nigricantibus, striga frontali fuliginosa; clypeo confertissime punctato; labro apice marginato-reflexo; oculis mandibularum basin haud plane attingentibus, his dente apicali brevi; genis haud compressis. Antennæ nigræ, articulo 3:o basin versus attenuato, 4:o 5:o quadrato vix brevior. Thorax subtus atro-hirsutus, mesonoto antice albido-pilosulo, postice et scutello medio fere glabris, parcius fortiter punctatis; metathorace medio subglabro, fimbria determinata nigra. Alæ fumatæ, basi hyalinæ, stigmatibus piceo, cellula submarginali 2:a nervum recurrentem in medio excipiente. Abdomen ovali-oblongum, nitidum, subcoeruleo-micans, fere glabrum, segmentis subtiliter concinne punctatis, 1:o

pilis paucis lateribus densius vestito, 2:o utrinque fovea ovali dense tomentosa impressa, 2—4 depressione apicali distincta, 5:o fimbria atra, 6:o area media lata, superne sulculo impresso; ventre dense ciliato, brevius fusco-fimbriato. Pedes nigri, femorum barba et scopa antice sat late albis, calcaribus posticis nigris, curvatis, posteriore basi dilatato.

Mas differt: thorace supra cum scutello pallido albo-hirtulo, alis apice parum fumatis, abdomine oblongo, nigro-pubescenti, basi albido-pilosulo, ventre vix fimbriato, valvula ventrali apice emarginato, angulis lateralibus acutis, pedibus totis nigro-pilosis.

Ej allmän.

Ann. Fabricii exemplar liksom beskrifningen höra till *Andrena Flessæ*.

8. *A. nigrospina* m.: Nigra, fusco-pilosa, thorace supra et abdominis basi albidis, hoc vix coeruleo-micante, nigro-pubescenti, segmentis 2—4 utrinque albido-ciliatis, femorum barba et scopa subtus albis, alis fumatis basi hyalinis ♀. Long. 14 mill.

Andrena Flessæ Thoms. Op. 145. 8.

Præcedenti simillima, paullo angustior, vertice medio, pleuris superne, thorace cum fimbria griseo-albido-hirtulis, abdomine obsoletius punctato, segmentis 1:o fere toto, 2:o basi albido-pilosis, hoc fovea laterali nulla, 2—4 nigro-pubescentibus, impressione basali minus distincta, depressione apicali utrinque densius griseo-albido-ciliata, 6:o area media angustiore, sulculo laterali distincto, femorum barba et scopa minus late albis distincta mihi videtur.

Sällsynt; funen på Gualöfs sandfält i Skåne.

Cohors 2. Metathorax area media sublævi vel rugoso-punctata, postice linea nulla terminata.

Manipulus 1. Majores, abdomine haud fasciato, fimbria anali nigra, valvula dorsali sulco laterali nullo, ventre fimbriato, haud ciliato (♂ *nitida* excepto); alis cellula 2:a submarginali magna, nervum recurrentem sæpissime in medio excipiente; scopa sæpissime nigra; labri lamina magna, subtrapezina, apice late truncato.

Denna afdelning skiljes lättast från öfriga genom abdomen, hvars medlersta ventral-segmenter, med undantag af hannen till *nitida*, ej äro cilierade i bakkanten; de äro ibland de större arterna, öfverläppens basal-plåt är stor, i spetsen bredt afskuren, honornas analplåt saknar sidofåra, scopan är oftast enfärgad, framvingarnes 2:a submarginal-fält är bredt och upptager den 1:a recurrenta nerven vanligen i midten.

- a) Abdomen segmentis ventralibus margine postico haud ciliato.
Femina scopa unicolore. Mas mandibulis haud longe falcatis.

9. *A. cineraria*: Nigra, atro-pilosa, abdomine subglabro, atro-coeruleo, facie, thoracis cingulo antico metathoraceque albo-hirtis, alis fumatis, basi hyalinis, cellula 2:a submarginali inferne quam 3:a haud minore: mas albo-villosus, vertice fascia media, thoracis indeterminata, tibiis cum tarsis et abdomine apicem versus nigro-pilosis, antennis articulo 3:o 4:o fere brevius, valvula ventrali apice late rotundato, alis subhyalinis. Long. 14 mill.

Nyl. Ap. bor. 211. 6. Smith. l. c. 58. 9. Thoms. Op. 145. 9.

Apis cineraria Lin. Faun. Sv. N:o 1688.

Melitta cineraria Kirby l. c. 98. 47.

Species abdomine coeruleo, thorace albo, fascia lata nigra ab omnibus mox distincta. Caput nigrum, facie antice albo-pilosa; clypeo crebre fortius punctato; oculis mandibularum basin attingentibus, his dente infero sat magno. Antennæ flagello subtus piceo, articulo 4:o 5:o quadrato vix brevius. Thorax nigro-hirtulus, fascia antica in pleuris decurrente metathoraceque albis. Alæ fu-

matæ, basi hyalinæ, cellula 2:o submarginali altitudine sua longiore. Abdomen ovale, nitidum, coeruleum, subtiliter punctulatum, glabriculum, segmentis 1:o utrinque nigro-piloso, 2—4 depressione apicali distincta, fimbria anali atra; ventre segmentis intermediis linea nulla transversa impressis, longe nigro-fimbriatis. Pedes nigro-pilosi, femoribus anticis subtus albis.

Mas differt: genis, pectore, femoribus omnibus subtus abdomineque segmentis 2 primis albo-hirtis, hoc parum coeruleo, ventre albido-fimbriato, alis fere hyalinis.

Ej sällsynt öfver hela Sverige.

10. *A. pratensis*: Nigra, albido-hirsutula, capite fusco, alis apice subfumatis, abdomine coeruleo-atro: mas antennis 3:o 4:o sesqui longiore, mandibulis longis, falcatis. Long. 14 mill.

Nyl. Ap. bor. 211. 5. Thoms. Op. 146. 10.

Apis pratensis Müller Zool. Dan. N:o 1912.

Melitta pratensis Kirby l. c. 100. 48.

Præcedenti magnitudine et statura simillima, femina facie fusca, femoribus omnibus cum flocculo, thorace toto albido-hirsutulis, mandibulis dente apicali inferiore magis acuto et producto, alis apice fumatis, cellula 2:a submarginali quam 3:o paullo minore, stigmate ferrugineo, abdomine minus coeruleo, obsoletius punctato, limbo dorsali albido-pubescenti, ventre segmentis 2—4 fimbriis sordide albis, 3:o linea media brevi transversa impressa; mas antennis articulo 3:o multo longiore, mandibulis capitis longitudine, longius falcatis, abdomine brevior, ante medium dilatato, apice acuminato, segmentis 2 primis minus longe pilosis, tibiis tarsisque albido-hirtulis mox discedens.

Sällsynt i medlersta och södra Sverige.

11. *A. thoracica*: Nigra, atro-hirsuta, thorace superne fulvo, alis fumato-hyalinis, abdomine dorso subglabro: mas abdomine parce nigro-piloso. Long. 14 mill.

Nyl. Ap. bor. Supp. 98. Smith. l. c. 60. 11. Thoms. Op. 146. 10.

Apis thoracica Fab. Syst. Ent. 383. 31.

Melitta thoracica b. Kirby l. c. 101. 49.

Melitta melanocephala Kirby l. c. 103. 50 (♂).

A. cinerariæ magnitudine, abdominis forma et punctura affinis. Caput subtransversim rotundum, nigro-hirtum, vertice medio sordide rufo; clypeo confertissime punctato; oculis mandibularum basin attingentibus. Antennæ nigræ, articulo 5:o quadrato, quam 4:o vix longiore. Thorax subtus hirsutiae nigra, supra cum humeris et metathorace fulvus, area media subrugosa, fimbria lateribus nigra. Alæ vix fumatæ, nervis et stigmate obscure ferrugineis, cellula 2:a submarginali magna, altitudine sua paullo longiore, quam 3:a paullo minore. Abdomen aterrimum, nigrum, oblongo-ovale, concinne subtilissime punctatum, subglabrum, fimbriis ventralibus nigris. Pedes nigro-pilosi, calcaribus posticis nigro-piceis, rectiusculis.

Mas hirsutiae feminae concolore sed differt; antennis articulo 3:o 4:o vix longiore, abdomine ovato supra segmentis 2 primis sat longe, 3—5 brevius nigro-pilosis, valvula ventrali apice late subtruncato, angulis rotundatis.

Temligen allmän i södra Sverige.

12. *A. vitrea*: Nigra, thorace supra fulvo, subtus cum femoribus pallide ferrugineo, alis apice fumatis: mas griseo-pilosus, segmentis ventralibus 3:o et 4:o basi impressione transversa profunda. Long. 14 mill.

Smith. Zool. V. 1737. 18 (♀). Cat. 62. 13.

Andrena melanocephala Thoms. Op. 146. 12.

Andrena thoracica var. Nyl. Supp. Ap. bor. pag. 98.

Præcedenti simillima, femina genis, thorace subtus, flocculo, femorum barba et segmentis 2 primis dorsalibus lateribus ferrugineo-hirtulis, hoc depressione postica segmentorum latera versus magis sinuata, fimbriis ventralibus fusco-cinereis, calcaribus posticis testaceis, alis apice magis fumatis, nervis obscurioribus, cellula 2:a submarginali nervum recurrentem nonnihil ante medium excipiente: mas corpore cum pedibus griseo-piloso, vertice fusco, abdomine dorso segmentis 2 primis dense, 3:o basi griseo-pilosis, 4—5 fusco-pilosulis, ventre fimbriis pallidis, segmentis 3:o et 4:o basi impressione subarcuata profunda certe discedens.

Temligen sällsynt i södra Sverige.

Anm. Kirbys beskrifning på vingarne af *M. thoracica* "alæ dimidio postico nigricanti, nervis nigris" passar bättre in på *A. vitrea* än på *thoracica*.

13. *A. nigro-ænea*: Nigra thorace fulvo, abdominis basi et scopa concoloribus, alis subhyalinis. Long. 14 mill.

Nyl. Supp. Ap. bor. pag. 98. Smith. l. c. 71. 24.
Thoms. Op. 146. 13.

Melitta nigro-ænea Kirby l. c. 109. 54. (♀).

Andrena Gwynana var. Nyl. Ap. bor. Supp. pag. 98.

A præcedentibus abdomine punctura obsoletiore, medio latiore, basi longius fulvo-hirto, femina scopa fulva, mas segmento 3:o basi impresso mox discedens. Caput nigro-hirtum; clypeo confertim punctato; antennis nigris articulo 4:o leviter transverso. Thorax supra fulvo-, subtus ferrugineo-hirtus. Alæ hyalinæ, cellula 2:a submarginali subquadrata, haud alta, nervum recurrentem in medio excipiente. Abdomen latum, subdepressum, certo situ

æneo-micans, obsolete punctatum, segmentis 2 primis fulvis, 1:0 et media basi 2:i longius hirtis, 3—4 nigro-pubescentibus, depressione postica lævi, nitida; fimbriis ventralibus nigro-fuscis. Pedes nigri, femora omnia et tibiæ posticæ fulvo-hirta, tarsis nigro-pilosis, calcaribus testaceis.

Mas differt: genis, tarsis rufescenti-pilosis, abdomine segmentis ventralibus obscure ferrugineis, 3:0 basi impressione transversa subarcuata.

Ej sällsynt i södra Sverige.

aa) Femina scopa bicolore. Mas ventre ciliato; capite compresso-angustato.

14. *A. Trimmerana*: Nigra, hirsutie thoracis et basi abdominis fulvo-grisea, scopa nigra, subtus albida, alis hyalinis, apice subfumatis: mas mandibulis longe falcatis. Long. 13—14 mill.

Melitta Trimmerana Kirby l. c. 116. 57.

Andrena nitida Nyl. Rev. Ap. bor. 253 10. Thoms Op. 147. 14.

A. nigro-æneæ statura, magnitudine et abdominis forma et punctura affinis, antennis et genis longioribus, femina scopa inferne albida, mas mandibularum et capitis structura, valvula ventrali bidentata mox discedens. Caput nigrum, postice sordide rufescens, clypeo medio minus crebre sed fortius punctato; oculis mandibularum basin haud plane attingentibus. Antennæ articulo 4:0 crassitie sua fere longiore. Thorax fulvo-cinereo-hirtus, postice et scutello subnitidus, parcius punctatus; metathoracis area superiore nitidula, lævi. Alæ hyalinæ, apice vix fumatæ, nervis et stigmatibus testaceis, cellula 2:a submarginali subquadrata, nervum recurrentem fere pone medium excipiente. Abdomen ovale, subdepressum, obsolete punctatum, segmentis 1:0 toto et 2:0 basi media fulvescenti-hirtis, 2—4 depressione apicali ad medium haud assurgente,

parce fusco-ciliata, 3—4 nigro-pilosulis impressione basali lateribus longius descendente; ventre fimbriis fusco-ferrugineis, segmentis 3—4 basi linea impressa integra transversa tenui. Pedes nigri, tarsi apice ferrugineis, scopa nigricante, subtus cum flocculo parvulo et femorum barba alba.

Mas differt: hirsutie grisea; capite postice angustato, temporibus inferne fere angulosis, genis sub mandibulis fere dentato-prominulis, his longis, falcatis; antennis articulo 4:o cylindrico, 3:o fere sesqui longiore; abdomine lanceolato, ventre convexo æquali, albido-ciliato, valvula ventrali exciso-bidentata.

Ej sällsynt.

Manipulus 2. Abdomen dorso sæpe fasciis pallidis, in utroque sexu segmentis ventralibus mediis margine postico sæpissime dense ciliatis.

- A) Abdomen segmentis 2—4 postice fasciis pallido-villosis; ventralibus intermediis linea transversa nulla. Alæ superiores hyalinae, cellula 2:a submarginali nervum recurrentem pone medium excipiente. Caput pone oculos haud, maris evidenter angustatum. Labri lamina basalis antice subemarginata, maris parva, nodoso-elevata. Femina fimbria anali nigra, segmento 6:o area dorsali utrinque sulco impresso. Corpus mediocre.

De arter, som höra till denna afdelning, äro temligen stora eller medelmåttiga; abdomen luden; båda könen med gulgråa band på 2—4 dorsal-segmenterna, bildade af upprätta eller nedtryckta fjälllika hår; labri basal-plåt är tydligen emarginerad i framkanten, hos hannen ännu skarpare och tuberkelformigt höjande sig upp under clypeus; honans anal-fimbria är svart, 6:e segmentets plåt med en fåra inom hvarje sida.

15. *A. nigriceps*: Nigra, thorace fulvo, metathoracis fimbria abdominisque fasciis pallide ferrugineis: mas pallido-hirsutus, antennis articulo 3:o 4:o subtransverso parum longiore, mandibulis muticis. Long. 12 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 253. 10. Smith. l. c. 61. 12. Thoms. Op. 147. 14.

Melitta nigriceps Kirby l. c. 134. 73. (♀).

Species abdominis fasciis pallidis erecto-villosis a sequentibus optime distinguenda. Caput pone oculos haud angustatum. nigrum, vertice medio fulvo-hirsuto, striga frontali fuliginoso-sericea; clypeo sat crebre punctato, apice emarginato, angulis subelevatis; labri lamina lateribus fortiter convergentibus, apice emarginato; oculis mandibularum basin attingentibus, his dente apicali parum dilatato. Antennæ flagello subtus obscure testaceo; articulo 3:o basin versus attenuato, 4:o 5:o subquadrato parum brevior. Thorax supra fulvo-hirtus, subtus cum metathoracis fimbria magna pallide ferrugineus, hoc area media postice lævi. Alæ hyalinæ, venis et stigmate obscure testaceis, cellula 2:a submarginali nervum recurrentem pone medium excipiente. Abdomen oblongo-ovale, punctura sub hirsutie densa et longa haud visibili, 1:o toto, 2:o spatio parvo basali utrinque excepto, 3:o fascia apicali ad medium extensa, lateribus angustiore ferrugineis, 4:o nigro-hirto vel fascia utrinque abbreviata ferruginea, 5:o fimbria atra; ventre fusco-nigro-fimbriato et ciliato, linea media nulla transversa impressa. Pedes nigro-pilosi, scopa densa concolore, calcaribus pallidis.

Mas differt: hirsutie pallide grisea, faciei albida, pedibus et ventre fimbriis et ciliis griseo-albidis, hoc segmento 6:o apice profundius emarginato, 7:o apice angusto, rotundato; mandibulis minus falcatis, basi dente nullo; tibiis posticis convexis, minus angustis.

Temligen sällsynt i södra Sverige på sandmarker.

16. *A. fuscipes*: Nigra. pallido-hirsuta, thorace fulvo-cinereo; abdomine fasciis 3 apicalibus depresso-tomentosis griseo-albidis: mas mandibulis simplicibus,

antennis articulo 3:o 4:o quadrato vix subæquali.
Long. 12. mill.

Thoms. Op. 148. 16.

Melitta fuscipes Kirby l. c. 136. 75. (♀).

Melitta pubescens Kirby l. c. 141. 80 (♂).

Andrena pubescens Smith l. c. 79. 34.

Andrena cincta Nyl. Ap. bor. 220. 18.

Præcedenti similis et affinis, abdomine in utroque sexu latiore et fasciis integris in segmentis 2—4 dorsalibus pallide cinereis, e tomento decumbente in depressione apicali formatis; clypeo medio parcius punctato; femina hirsutie pallidiore, flocculo majore, striga frontali ocellos attingente, latiore et pallide cinerea, abdomine segmentis 4—2 basi brevius, 2:o medio basi, 1:o toto longe griseo-villosis, tibiæ scopa fusca, subtus anguste albida; mas capite paullo magis angustato, antennis longioribus, articulo 4:o crassitie sua fere longiore, abdomine segmento 6:o ventrali apice magis reflexo optime distinguendi.

Ej sällsynt på ljungmarker.

17. *A. Listerella*: Nigra, pallido-villosa, thorace disco parce nigro-piloso, abdomine segmentis 2—4 nigro-pubescentibus, fasciis integris griseo-albidis: mas antennis brevibus articulo 3:o 4:o sesqui longiore, genis sub mandibularum basi levissime dentato-prominulis, fasciis abdominis 1:a late, 2:a vix interrupta. Long. 12 mill.

Nyl. Ap. bor. 219. 17. Thoms. Op. 148. 17.

Melitta Listerella Kirby l. c. 137. 76 (♀).

Melitta denticulata Kirby l. c. 133. 72 (♂).

Andrena denticulata Smith. l. c. 81. 36.

Præcedentibus similis et affinis, pedibus apice fusco-testaceis, thorace medio late sed parce nigro-piloso, femina abdominis segmentis dorsalibus 1:o toto et 2:o basi medio pallide longe piloso, hoc cum 3:o et 4:o nigro-pubescentibus, depressione apicali tota dense griseo-albido tomento depresso, facias 3 æquales formante, vestita, striga frontis oculari angustiore fuliginoso-nigra; mas antennis articulo 3:o 4:o sesqui longiore, capite mandibulis multo longioribus, falcato-curvatis, genis subdentato-prominulis, temporibus altius marginatis, abdomine nitidulo fasciis angustioribus, 3:a integra, 2:a medio vix, 1:o latissime interrupta mox discedens.

Temligen sällsynt i sydligare Sverige.

B) Abdomen segmentis mediis hirsutis, haud fasciatis. Labri lamina apice sæpissime emarginato. Mandibulæ dente infero apicali spathulato-dilatato. Alæ subhyalinæ. Femina valvula sulculo laterali impresso, fimbria anali nigra vel fusca, antennis filiformibus, articulo 5:o haud transverso, flocculo et fimbria thoracis magna. Mas mandibulis curvato-falcatis, longis, temporibus compresso-angustatis, inferne sæpissime distincte angulosis.

De arter, som höra till denna afdelning, hafva abdomen ej fösedd med bleka band, hvarigenom de lätt skiljas från föregående grupp; de öfverensstämma i de flesta karakterer med följande afdelning, men honorna afvika genom längre 5:e och 4:e antennled, oftast emarginerad basal-plåt på öfverläppen, hannarne genom oftast tuberkelformigt upphöjd basal-plåt på öfverläppen, mandiblerna alltid långa, sikelformiga, med spetsens nedre tand starkt utvidgad och utdragen

18. *A. Clarkella*: Nigra, atro-hirsuta, tibiis tarsisque posticis fulvis. scopa et thorace superne rufo-hirtis: mas antennis articulo 3:o 4:o duplo longiore, mandibulis muticis, tibiis posticis apice tantum rufescentibus. Long. 12—13 mill.

Nyl. Ap. bor. 212. 7. Thoms. Op. 148. 18. Smith. 1. c. 65. 17.

Melitta Clarkella Kirby l. c. 130. 69. (♀).

Andrena dispar Zett. Ins. Lapp. 460. 2.

Species abdomine lato, hirsuto, cellula 2:a submarginali altitudine sua longiore ab omnibus mox distincta. Caput subtransversum, oculis haud plane mandibularum basin attingentibus; nigro-pilosum, striga frontali juxta oculos sat lata, atra; labri lamina basali parva, apicem versus fortius angustato, vix emarginato. Antennæ nigræ, articulis 5—12 crassitie æqualibus, 5:0 haud, 4:0 vix transverso. Thorax supra fulvo-hirtus, fimbria nigra. Alæ fere hyalinæ, nervis et stigmatibus fuscis, cellula 2:a submarginali altitudine sua longiore nervum recurrentem pone medium excipiente. Abdomen breviter ovatum, sub hirsutie nigra densa et longa obsolete punctatum, depressione apicali distincta hirsutie magis fusca, fimbria anali et ventralibus nigro-fuscis. Pedes nigri, posticorum tibiis et tarsis fulvis, scopa densa, molli concolore.

Mas differt: corpore cum pedibus hirsutie pallide grisea, frontis lateribus et vertice transversim nigra, thoracis superne rufo-cinerea, abdominis in depressione magis pallida, minus densa et paullo brevior; antennis articulo 3:0 basin versus attenuato, quam 4:0 duplo longiore; mandibulis falcatis, longis sed basi muticis: valvula ventrali apice haud excisa, tibiis posticis minus angustis tantum apice cum tarsis ferrugineis; temporibus paullo angustatis, inferne vix anguloso-dilatatis.

Sällsynt tidigt om våren på*Pilhängena.

19. *A. helvola*: Nigra, griseo-albido-hirta, thorace superne abdominisque basi rufo-cinereis, labri lamina magna, apice haud emarginata: mas capite magno, temporibus inferne anguloso-dilatatis, mandibulis dente triangulari, lato, magno basi armatis, antennis articulo 3:0 4:0 paullo longiore, pedibus angustis. Long. 10—11 mill.

Nyl. Supp. Ap. bor. p. 99. Rev. 254. 16. Smith. l. c. 68. 20. Thoms. Op. 149. 19.

Apis helvola Lin. Faun. Sv. N:o 1693.

Melitta helvola Kirby l. c. 119. 59 (♀).

Melitta armata Kirby l. c. (♂). (forte).

Species *A. varianti* magnitudine et structura simillima, femina abdomine pallide, basi longe hirsuto, lamina labri haud emarginata, mas mandibulis basi dente lato triangulari armatis, tibiis tarsisque posticis angustioribus optime distinguenda. Caput pone oculos parum angustatum, nigrum, pilis pallidis, frontis lateribus nigris hirtulum; striga frontali atro-holosericea sat lata; clypeo medio minus crebre fortius punctato, apice late emarginato, angulis haud dentato-elevatis; oculis fere basin mandibularum attingentibus. Antennæ nigrae, subtus fuscae, articulo 4:o leviter transverso. Thorax supra obscure rufo-hirtus, subtus et fimbria inferne albidus. Alæ fere hyalinae, cellula submarginali 2:a latitudine sua haud altiore, nervum recurrentem paullo pone medium excipiente. Abdomen oblongo-ovale, subdepressum, obsolete punctatum, segmentis 1:o et 2:o hirsutiae longa, thoracis concolore, hoc apice cum 3:o et 4:o brevior pallide grisea vestitis, fimbriis anali fusca, ventrali albida. Pedes nigricantes, femoribus, flocculo scopaeque albidis, hac superne fuscescenti.

Mas differt: capite magno, fusco-hirto, clypeo albo-barbato, mandibulis longis, basi dente triangulari armatis, antennis articulo 3:o 4:o parum longiore, tibiis posticis angustis, abdomine angusto elliptico, valvula ventrali apice subangulatim emarginato.

Ej sällsynt

20. *A. angulosa*: Nigra, albido-hirtula, thorace superne abdominisque basi rufescenti, tibiis tarsisque posticis obscure rufis, scopae pallide testacea, subtus albida:

mas antennis articulo 3:0 4:0 æquali, mandibulis falcatis, basi dente brevissimo armatis, segmentis ventralibus 2—4 ciliis albidis longis dense vestitis. Long. 10—12 mill.

Melitta angulosa Kirby l. c. 127. 67.

Species statura, magnitudine, colore et hirsutie *A. fucatæ* simillima, sed ♀ abdomine segmentis 3—4 densius et paullo longius albido-pubescentibus, labri lamina apice angustiore minus late emarginata; mas labri lamina minus nodosa, apice angustiore, abdomine segmentis dorsalibus 3—6 minus nudis, 2—4 ventralibus ciliis longis et densis albis ornatis, valvula ventrali apice latiore bene distincti: ab *A. helvola* ♂ abdomine minus villosa, clypeo parce punctato, apice dentato-prominulo, labri lamina apice levissime emarginata; mas mandibulis basi dente brevissimo parvo armatis mox discedens.

Temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige.

Ann. *Melitta angulosa* Kirby l. c. synes mig snarare böra hänföras till denna art än till *A. helvola*.

21. *A. varians*: Nigra, fusco-hirta, thorace superne abdominisque basi pallide-fulvis, scopa subtus albida: mas antennis articulo 3:0 4:0 fere sesqui longiore, mandibulis longe falcatis, basi muticis, temporibus postice anguloso-dilatatis. Long. 11—12 mill.

Nyl. Ap. bor. 213. 13. Smith. l. c. 69. 21. Thoms. Op. 149. 20.

Apis varians Rossi Mant. N:o 317.

Melitta varians Kirby l. c. 117. 58.

A. helvolæ simillima, femina antennis articulo 4:0 haud transversa, labri lamina brevior, apice emarginata,

alis cellula 2:a submarginali paullo angustiore, abdomine segmentis dorsalibus 3:o et 4:o brevius et nigro-villosis, 6:o areæ sulco laterali minus lato, fimbriis ventralibus, pectore, facie et scopa fuscis, hac subtus alba, striga frontali nigro-brunnea angustiore; mas mandibulis muticis, faciei lateribus et temporibus pallido-pilosis, tibiis posticis minus angustis, abdomine segmentis mediis brevius pubescentibus mox discedens.

Ej sällsynt.

22. *A. fucata*: Nigra, albido-hirtula, thorace superne rufescenti, tarsis posticis tibiærumque apice rufis, scopa grisea, subtus albida: mas antennis, articulo 3:o 4:o fere brevior, mandibulis falcatis, dente parvo basali armatis, temporibus postice anguloso-dilatatis. Long. 11—12 mill.

Smith. Zool. V. 1743. Cat. 82. 38. Thoms. Op. 149. 21.

Andrena clypeata Nyl. Ap. bor.. 215. 12.

A. helvolæ similis et affinis, femina clypeo apice fortius emarginato, angulis dentato-elevatis, labri lamina brevior evidenter emarginato, oculis haud mandibularum basin attingentibus, antennis longioribus, articulo 4:o haud transverso, alis cellula submarginali 2:a nervum recurrentem longius pone medium excipiente, apice subfumatis, abdomine postice paullo latiore, segmentis 1:o et 2:o basi medio pilis pallidis minus dense villosis, 3—4 parce fusco-pubescentibus, depressione apicali latera versus ciliis paucis pallidis ornata, fimbria brunnea, striga frontali concolore, tibiis posticis scopa bicolore, apice cum tarsis rufis; mas mandibulis dente parvo sub genis armatis, facie pallide grisea, abdomine subglabro, nitido, basi parce villoso, segmento 6:o ventrali margine apicali magis reflexo, 7:o apice angustior et vix emarginato mox discedens; ab *A. variante* capite et pectore pallide hirtis, ab-

domine segmentis 3—4 dorsalibus breviter pubescentibus, 6:o areæ dorsalis sulco laterali profundiore et latiore, fimbriis ventralibus albidis, clypeo apice profundius emarginato, mas mandibulis dente parvo basali, antennis articulo 3:o 4:o fere brevior optime distinguenda.

Ej sällsynt i södra Sverige.

23. *A. Lapponica*: Nigra, thorace superne abdominisque basi rufescenti-hirtis, scopa nigricante, subtus alba, alis cellula submarginali 2:a alta, nervum prope angulum externum excipiente: mas temporibus postice anguloso-dilatatis, mandibulis basi dente triangulari armatis, antennis articulo 3:o 4:o paullo brevior. Long. 12 mill.

Zett. Ins. Lapp. 460. 4. Thoms. Op. 150. 22.

Andrena apicata Smith. Zool. V. 1748. 38.

Species a præcedentibus spatio inter oculos et mandibularum basin majore, alis cellula 2:a submarginali latitudine sua altiore. superne magis angustata, nervum recurrentem mox prope angulum externum excipiente facillime distinguenda; ab *A. fucata*, cui affinis, tarsis et tibiis posticis nigricantibus, femina scopa nigra, subtus alba, capite nigro-hirto, clypeo apice minus profunde emarginato, abdomine nigro-pubescenti, basi fulvo-hirto, fimbriis ventralibus fuscis, mas mandibulis dente validiore basali, fronte lateribus nigro-pilosa mox discedens.

Ej sällsynt i norra delen af halfön.

Anm. *A. angustipes* Schenck (Berl. Ent. Zeits. 1866. p. 326. 34) är uppställd efter stylopiserade hon-exemplar som på grund häraf hafva scopan och fimbrian mycket svagt utvecklade.

C) Femina scopa fulva, abdomine segmentis intermediis haud vel parum albo-ciliatis, fimbria anali nigricante. antennis articulo

5:o transverso Mas temporibus haud angulosis, mandibulis simplicibus, dente apicali haud spathulato; antennis articulo 3:o 4:o longitudine æquali. Labri lamina apice haud emarginato. Abdomen obsoletius punctatum

Från föregående afdelning skiljas honorna genom kortare antenner med 5:e leden transversel, mindre starkt utvidgad mandibelspets, labri plåt ej emarginerad, hannarne genom kortare, obehäpnade mandibler, ej comprimerade eller nedtill vinkligt utdragna tinningar.

24. *A. bicolor*: Nigra, atro-hirsuta, thorace supra abdomisque basi fulvis: mas facie atro-barbata, antennis articulo 3:o 4:o fere longiore. Long. 10 mill.

Fab. Syst. Ent. 376. 4. Nyl. Rev. Ap. bor. 253. 11. Thoms. Op. 150. 24.

Metitta Gwynana Kirby l. c. 120. 60.

A. varianti magnitudine et statura affinis, scopa rufa unicolore, flocculo parvulo nigricante, antennis brevioribus, articulo 5:o subtransverso, mas temporibus haud angulosis, mandibulis brevioribus, fascie atro-hirta mox distincta. Caput pone oculos haud angustatum, nigrum, hirsutie atra, verticis medio fulva; clypeo confertim punctato, apice late emarginato; labri lamina magna, apice lato truncata; mandibulis apice parum dilatato; oculis harum basin attingentibus; striga frontali angusta, nigro-fusca. Antennæ nigræ, articulo 5:o leviter transverso. Thorax hirsutie subtus nigra, supra fulva; metathorace area media subrugosa, fimbria lateribus nigra. Alæ vix fumatæ, cellula submarginali 2:a nervum in medio excipiente, stigmate fusco. Abdomen ovale, parum convexum, nigrum, subnitidum, obsolete punctatum; segmentis dorsalibus 2 primis minus dense fulvo-villosis, 3—4 breviter nigro-pilosis, 5:o et 6:o fimbria atra, hoc area media sulculo laterali impresso, ventralibus ciliis minus densis et fimbriis nigricantibus, intermediis linea nulla transversa impressa. Pedes nigri, posticorum flocculo haud magno nigro-fusco,

femorum barba et scopa fulvis, hac minus molli, strigula apicali distincta; calcaribus pallidis.

Mas differt: corpore cum pedibus cinerascenti-piloso, metathorace lateribus, pleuris medio et capite nigris, hoc postice parum angustato; antennis articulo 3:o 4:o fere longiore; tibiis posticis angustis; abdomine ovali-oblongo, segmentis ultimo ventrali apice fere truncato, intermediis fimbriis et ciliis minus densis fuscis, dorsalibus 2:o et 3:o utrinque parce griseo-ciliatis.

Temligen allmän.

25. *A. violascens*: Nigra, pallide cinereo-pilosa, tarsis omnibus tibiisque posticis apicem versus obscure rufis, alis apice fumatis: mas facie cinereo-pilosa. Long. 10 mill.

Thoms. Op. 151. 25.

Præcedenti magnitudine et fere statura affinis, tarsis et tibiis posticis dilutioribus, corpore hirsutie pallide cinerea minus densa et brevior, clypeo minus fortiter, parcius punctato, apice evidentius emarginato, striga frontali pallida, metathoracis fimbria et flocculo trochanterali pallido minoribus, alis apice subviolaceo-fumatis, abdomine magis oblongo, minus depresso, punctura etsi subtili, paullo evidentiore, segmentis dorsalibus 1:o limbo pallido-hirto, 2—4 breviter fusco-pubescentibus, depressione utrinque evidentius albido-ciliata, ventralibus fimbriis et ciliis densioribus pallidis discedens; mas tibiis posticis minus angustis, apice cum tarsis obscure rufis, alis cellula 2:a submarginali superne magis angustata, abdomine lanceolato, basi haud villosa, segmentis 2—4 punctura distinctiore, brevius pubescentibus sed ciliis lateralibus magis distinctis optime distinguendus.

Sällsynt; funnen i Norrland.

26. *A. ruficrus*: Nigra, griseo-villosa, tarsis tibiisque posticis læte fulvis, his scopa magna concolore, abdomine parce obsoleteque punctato, vix piloso; mas facie antice nivea. Long. 9 mill.

Nyl. Ap. bor. 217. 14. Thoms. Op. 151.

Andrena rufitarsis Zett. Ins. Lapp. 461. 6.

Præcedenti pedum posticorum colore similis et affinis, abdomine magis depresso, segmentis dorsalibus 1—2 tantum lateribus pilosis, 2—4 fere glabris, omnium subtilissime alutaceis, vage obsoleteque punctatis, depressione utrinque parce albido-ciliata; femina facie fusco-pilosa, lateribus nigra, striga frontali obscure brunnea, clypeo crebrius punctato, apice minus emarginato; mas facie antice niveo-, lateribus nigro-barbata, antennis articulo 3:o 4:o nonnihil longiore, tibiis posticis angustioribus certe distinctus.

Temligen sällsynt i norra och medlersta Sverige.

- D) Caput pone oculos angustatum, mandibulis dente apicali haud dilatato, sed acute producto; labri lamina triangulari, apice vix truncato; oculis prominulis. Abdomen segmentis intermediis depressione evidenter albo-ciliata. Femina scopa pallida et flocculo magnis, fimbria anali obscura, area dorsali utrinque sulco late impresso; striga frontali pallida. Mas segmento ultimo dorsali linea media glabra lata, fere aream formante, ventrali apice rotundato-dilatato; antennis articulo 3:o 4:o longiore.

Genom labri basalplåt säkrast skild i båda könen från alla andra grupper; honorna hafva hufvudet tydligt, hannarne starkt afsmalnande bakom de utstående ögonen, antennernas 5:e led transversel; abdomen med mer eller mindre afbrutna hvita band; hannarne afvika från alla öfriga genom den breda nakna linjen på 7:e dorsal-segmentet.

27. *A. albicrus*: Nigra, griseo-hirta, thorace rufo-cinereo, abdomine obsoletissime punctato, parce albido-pilo-

sulo, segmentis intermediis ciliis minus densis apicalibus: mas antennis articulo 3:o 4:o sesqui longiore, corpore cum pedibus albido-hirtulo. Long. 11 mill.

Nyl. Ap. bor. Rev. p. 256. Smith. l. c. 91. 50. Thoms. Op. 152. 27.

Melitta albicrus Kirby l. c. 156. 96.

Melitta barbilabris Kirby l. c. 151. 91. (♂).

Andrena albocincta Zett. Ins. Lapp. 460. 3. (♀).

Andrena barbatula Zett. Ins. Lapp. 461. 5. (♂). Nyl. Ap. bor. 218. 16.

Caput pone oculos sat angustatum, striga frontali rufescenti-grisea; clypeo convexiusculo, subtilissime alutaceo, medio parcius punctato, apice emarginato, angulis parum elevatis; oculis mandibularum basin attingentibus, his dente apicali minus acuto. Antennæ nigræ, subtus fuscæ, articulo 3:o leviter transverso. Thorax hirsutie densa rufescenti-cinerea, subtus pallide grisea vestitus; metathorace area subrugosa, fimbria magna. Alæ subhyalinæ, stigmatibus fusco, nervo transverso ordinario ante furcam cubiti sito, cellula submarginali 2:a nervum recurrentem paullo pone medium excipiente. Abdomen subdepressum, ovale, sat nitidum, dorso obsoletissime punctatum, segmentis pilis paucis albidis, 1:o longioribus et crebrius instructis, 2—4 depressione apicali ciliis albidis, fascias (3:m integram) formantibus, haud dense vestita, fimbria anali nigricante, 6:o area magna sulco laterali lato impresso; ventre dense albo-ciliato, parce albo-fimbriato. Pedes nigri, albido-pilosi, postici flocculo magno, femorum barba et scopa concolore, hac superne basin versus fusca; calcaribus pallidis parum curvatis.

Mas differt: capite fortius angustato, clypeo antice niveo-barbato, abdomine ciliis minus distinctis, segmento 7:o dorsali spatio medio glabriculo, utrinque fere linea

elevata terminata, eodem ventrali apice late rotundato, tibiis posticis sat angustis, antennis articulo 3:o 4:o fere sesqui longiore.

Ej sällsynt.

28. *A. proxima*: Nigra, hirsutie grisea, abdomine subtilissime sed concinne punctato, fasciis 3 niveis, primis late interruptis: mas abdomine fasciis 4, 2 primis late interruptis. Long. 10 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 258. 28.

Melitta proxima Kirby l. c. 146. 95. (♀).

Melitta Collinsonana Kirby l. c. 153. 93. (♂).

Andrena Collinsonana Smith. l. c. 104. 65.

Præcedenti simillima, abdomine segmentis dorsalibus 1:o limbo albido-villoso, 2—4 subglabris, subtiliter sed distincte punctulatis, depressione apicali ciliis niveis densius vestita, dente infero mandibularum magis acuto, antennis paullo brevioribus, alarum nervo transverso ordinario interstitiali bene distincta.

Temligen sällsynt på Skånes flygsandsfält.

29. *A. argentata*: Nigra, hirsutie griseo-albida, abdomine creberrime punctulato, fasciis 3 niveis, 1:a vix interrupta: mas antennis articulo penultimo fere transverso, fasciis abdominis 4, 1:a vix interrupta. Long. 9—10 mill.

Smith. Zool. V. N:o 1. Cat. 1

Melitta proxima var. b. Kirby l. c. 146. 85 (♀). Thoms. Op. 152. 28.

A. proximæ simillima, mandibulis dente apicali longiore et magis acuto, abdomine fasciis 3, maris 4, e ci-

liis densioribus niveis formatis, 1:a medio vix interrupta, punctura crebriore, fimbria medio fusca, lateribus sordide grisea, femina segmenti ultimi dorsalis area media apice latius rotundato et magis reflexo, mas antennis articulo penultimo fere transverso discedens.

Ej sällsynt på flygsandsfälten i södra Sverige.

E) Corpus parvum. Abdomen nitidum crebre punctatum, segmentis intermediis utrinque albis. Thorax disco parce fusco-hirtus. Femina capite pone oculos parum angustato, striga frontali nigricante. Mas clypeo albido; antennis articulo 3:o 4:o duplo longiore; labri lamina parva, nodoso-elevata, emarginata.

Ifrån båda föregående grupper skiljes denna genom den mörka glesa behåringen på skifvan af thorax, hannen genom hvitaktig clypeus.

b) Mandibulæ breviusculæ, crassæ, apice sub-3-dentatæ Vertex crassus.

30. *A. tarsata*: Nigra, hirsutie pallida, tibiis posticis tarsisque fulvis, scopa concolore; mas clypeo margine apicali punctisque 2 disci nigris, tibiis posticis crassis. Long. 7—8 mill.

Nyl. Ap. bor. 223. 22. (♂) Thoms. Op. 152. 29.

Melitta chrysoscelis Kirby l. c. 143. 82 (forte).

Femina mandibulis validis, thorace disco parce fusco-piloso, tibiis tarsisque posticis fulvis, striga frontali nigricante, mas clypeo albido ab affinibus facillime distinguenda. Caput pone oculos vix angustatum, griseo-hirtulum, vertice crasso, antice, faciei lateribus nigris, striga frontali sat lata nigra; genis haud compressis; mandibulis validis, apice sub-3-dentato, dente infero dilatato; oculis mandibularum basin fere attingentibus; labri lamina magna, antice subretusa, margine late rotundato; clypeo apice subemarginato, sat crebre punctato. Antennæ

breves, subclavatæ, articulo 5:o transverso. Thorax hirsutie albida, mesonoto et scutello sat nitidis, punctura distincta pilis fuscis parce vestitus; metathorace area media subrugosa, nigra, fimbria alba. Alæ subhyalinæ, cellula 2:a submarginali sat lata, nervum recurrentem in medio excipiente. Abdomen ovale, subconvexum, nitidum, fere glabrum, segmentis 1:o limbo parce villosulo et punctato, 2—4 crebre concinne punctatis, depressione apicali utrinque minus dense albo-ciliata, 4:o obsoleta, 5:o fimbria albida, medio sordide fusca, 6:o area dorsali utrinque sulco impresso; ventre segmentis intermediis brevius pallido fimbriatis et ciliatis, linea nulla transversa impressa, Pedes nigri, crassiusculi, tibiis posticis et tarsis fulvis. scopa densa concolore.

Mas differt: capite paullo angustato, labri lamina minore, antice nodoso-elevata, apice profunde emarginata, antennis articulo 3:o 4:o plus quam duplo longiore, abdomine segmentis 2—3 ciliis lateralibus minus distinctis, ultimo ventrali apice medio vix sinuato, tibiis posticis sat crassis, apice cum tarsis fulvis vel fuscis.

Temligen sällsynt.

bb) Pedes postici nigri, scopa griseo-fusca, subtus alba. Abdomen fasciis 3 albis, 2 primis late interruptis. Mas frontis angulo infero et clypeo albis.

31. *A. Shawella*: Nigra, parum griseo-hirtula, fimbria metathoracis obsoleta, abdomine subclavato: mas labri lamina parva, antice nodoso-emarginata. Long. 7 mill.

Thoms. Op. 152. 30.

Melitta Shawella Kirby l. c. 160. 100. (♀).

Melitta Coitana Kirby l. c. 147. 86. (♂).

Andrena Coitana Smith. l. c. 94. 53.

Andrena nana Nyl. Ap. bor. 221. 19.

A. parvula parum major, abdomine postice dilatato, striga frontali nigricante, mas colore faciei mox discedens. Caput pone oculos paullo angustatum, vertice sat crasso, striga frontali nigricante; labri lamina parva, apice sub-elevato, sed vix emarginato, angusta; mandibulis dente apicali dilatato. Antennæ nigræ, subtus fuscæ, articulo 5:o transverso. Thorax parce griseo-pilosus, mesonoto postice et scutello fere glabris, nitidulis, parcius punctatis; metathoracis fimbria parva obsoleta, area media basi subtiliter rugosa. Alæ subhyalinæ, cellula 2:a submarginali nervum recurrentem pone medium excipiente, superne angustata, stigmatate fusco-testaceo. Abdomen postice dilatatum, oblongum, subglabrum, nitidum, segmentis minus crebre, sed distincte punctatis, 1:o lateribus piloso, 2—3 depressione apicali utrinque, 4:o tota ciliis albis vestita, 5:o fimbria fusca, lateribus albida, 6:o area media utrinque sulcata; ventre fimbriis et ciliis minus longis albicantibus. Pedes nigri, postici flocculo parvo et barba albidis, scopa haud densa fusco-grisea, subtus alba.

Mas differt: capite pone oculos paullo angustato, fronte angulo inferiore et clypeo eburneo-albis, hac punctulis 2 nigris notato; antennis articulo 3:o 4:o duplo longiore; thorace et scutello fere glabris, punctura evidentiore; abdomine ciliis minus distincte fasciatis, ventre sat dense et longe fimbriato, valvula angusta, apice vix sinuata; lamina labri antice bifida.

Ej sällsynt.

F) Corpus parvum. Abdomen segmentis 2—4 subtilissime alutaceis et punctulatis, depressione minus dense albo-ciliata. Femina striga frontali pallida, scopa griseo-alba, labri lamina majuscula, apice truncato. Mas facie haud albo-picta; antennis articulo 3:o 4:o parum longiore.

De två species, som tillhöra denna grupp, äro de minsta i hela släktet och hafva abdomen försedd med en ytterst fin nålritsning, de medlersta segmenterna på sidorna med temligen glea hvita cilier,

frontal-strecket vid ögonen blekgult, läppens basal-plåt temligen stor, i spetsen bredt tvärbuggen, anal-fimbrian på sidorna hvitaktig, i midten brunröd eller smutsgrå; hannarne hafva ej hvit clypeus, antennernas 3:e led obetydligt längre än 4:e, ventral-fimbria och cilier ej långa, temligen glesa.

32. *A. parvula*: Nigra, parum griseo-hirta, abdomine late ovali, subopaco, depressione apicali subtilissime alutacea, alis stigmatibus fusco: mas capite fusco-hirto, antice pallidioribus. Long. 5—6 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 258. 29. Thoms. Op. 153. 31.

Melitta parvula Kirby l. c. 162. 103.

Andrena subopaca Nyl. Ap. bor. 221. 19.

Andrena minutula Smith. l. c. 96. 55.

Species abdomine latiore, subopaco, alis stigmatibus fusco optime distinguenda. Caput pone oculos paullo angustatum, griseo-hirtulum, striga frontali pallide grisea; clypeo alutaceo, medio minus crebre punctato; labri lamina lata, subtrapezina, apice truncato; mandibulis dente apicali subdilatato; oculis mandibularum basin attingentibus. Antennæ breviusculæ, nigræ, articulo 5:o transverso. Thorax griseo-hirtulus, supra obscurius et parcius pilosus; metathorace area media basali sat magna, minus subtiliter rugosa, fimbria grisea haud lata. Alæ hyalinæ, iricolores, stigmatibus nigro-fusco, cellula 2:a submarginali subquadrata, nervum recurrentem in medio excipiente, nervo transverso ordinario interstitiali, 1:o submarginali stigmati fere contiguo. Abdomen late ovale, glabriculum, subtilissime alutaceum, segmentis 1:o lateribus pilis paucis, 2—4 ciliis albidis utrinque, in 4:o etiam medio sed parcius ornatis, 5:o fimbria fusco-cinerea, lateribus albida, 6:o area media utrinque sulcata; ventre fimbriis et ciliis griseo-albidis haud longis. Pedes nigri, postici flocculo haud magno, barba et scopa pallide grisea, hac minus lata.

Mas differt: capite fusco-piloso, facie antice pallidiore; antennis articulo 3:o 4:o transverso paullo longiore; abdomine depressione apicali vix alutacea, valvula ventrali apice rotundato, medio vix emarginato.

En af de allmännaste arterna.

33. *A. nana*: Nigra, parum albido-hirtula, antennis apicem versus subtus obscure testaceis, stigmatum testaceo, abdomine depressione apicali polita: mas antennis articulo 3:o 4:o vix longiore. Long. 5—6 mill.

Smith. l. c. 97. 56. Thoms. Op. 153. 31.

Melitta nana Kirby l. c. .161 102.

Andrena nanula Nyl. Op. bor. 222. 21.

Præcedenti simillima, sed magis albido-hirtula, antennis paullo longioribus, flagello subtus tarsisque obscure testaceis, mesonoto parcius punctato, subnitido, stigmatum pallido, cellula 2:a submarginali superne angustata, abdomine minus lato, segmentis basi paullo evidentius punctatis, depressione apicali polita, ciliis lateralibus evidentioribus, fimbria anali medio sordide rufa; mas antennis articulo 3:o 4:o parum longiore, facie antice niveo-barbata optime distinguenda.

Sällsyntare än föregående art.

- G) Corpus magnum vel mediocre. Alæ fere hyalinæ, nervis et stigmatum pallidis. Abdomen haud hirsutum, evidenter crebre punctatum, fimbria anali fulvescente, segmentis 2—4 utrinque ciliis depressis pallidis plerumque dense vestitis. Femina striga frontali plerumque pallida, capite pone oculos subangustato, antennis articulo 5:o transverso scopa flavescenti. Mas mandibulis simplicibus, clypeo rarissime albido.

Arterna af denna grupp äro af temligen betydlig kroppsstorlek och mest utmärkta genom abdomens tydliga täta puncter och i allmänhet genom de tätt liggande blekgråa eller hvita fjällika cilier, som betäcka nedtryckningen af de medlersta dorsal-segmenterna.

c) Clypeus medio longitudinaliter deplanatus. Abdomen segmentis dorsalibus 2–4 ciliis albidis, fascias 2 primas interruptas, formantibus, dense vestitis, ventralibus feminae linea media transversa impressa. Femina tarsis et tibiis posticis flavis, striga frontali pallide testacea. Alae flavescenti-hyalinae.

d) Lingua valde lineari-elongata. Alae superiores nervo transverso ordinario longius pone furcam cubiti sito; inferiores lobo basali nervum transversum haud plane attingente. Tarsi articulo 4:o brevi, 5:o deplanato-dilatato, unguiculis feminae dente medio magno lamellato, pulvillo magno instructis. Abdomen subtilius alutaceo-punctatum, segmento ultimo dorsali feminae inciso-bidentato. Labri lamina transversim lineari.

34. *A. xanthura*: Nigra, albido-hirtula, thorace superne ferrugineo, abdomine ovali subdepresso, fasciis 3 albidis, 1:a late, 2:a parum interrupta; mas antennis articulo 3:o 4:o sesqui longiore, valvula ventrali apice acuminata. Long. 14 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 257. 24. Smith. l. c. 106. 68. Thoms. Op. 143. 4.

Melitta xanthura Kirby l. c. 164. 105. (forte).

Andrena chrysoscelis Nyl. Ap. bor. 257. 24.

Species *A. convexiusculæ* colore affinis, lingua, alis tarsisque egregie distincta. Caput nigrum, pallido griseo-hirtulum, pone oculos paullo angustatum, vertice haud crasso; striga frontali testaceo-grisea; clypeo planiusculo, medio parcius punctato, apice emarginato, angulis haud elevatis; labri lamina brevissima, transversim lineari; oculis mandibularum basin attingentibus, his dente apicali paullo dilatato. Antennæ nigrae, subtus apice fusco-brunneae, articulo 5:o leviter transverso. Thorax hirsutius minus dense griseo-albida, supra cinereo-ferruginea vestitus; metathorace area media basi subtiliter rugosa, fimbria distincta. Alae flavescenti-hyalinae, nervis et stigmatibus testaceis, cellula 2:a submarginali subquadrata, su-

perne parum angustata, nervum recurrentem in medio excipiente. Abdomen ovale, subdepressum, nitidulum, subtilissime alutaceo-punctatum, segmentis dorsalibus 1:o lateribus pilosis, 2—4 ciliis albidis dense vestitis, fascias 3:m integram, 2:m parum, 1:m in medio late interruptam formantibus, fimbria anali fulvo-testacea; ventralibus 3—4 prope basin linea transversa impressa, ciliis et fimbriis albidis sat longe ornatis. Pedes nigri, flocculo sat magno femorumque barba albidis; tarsis omnibus vel posterioribus cum tibia postica fulvis, scopa concolore sat lata.

Mas differt: antennis articulo 3:o 4:o haud transverso sesqui longiore; abdomine late elliptico convexo, subopaco, supra dense pubescenti, basi piloso, tibiis posticis haud angustis, macula media magna nigro-fusca.

Ej sällsynt i medlersta och södra Sverige.

dd) Lingua brevis. Labri lamina brevis, lateribus apicem fortiter angustatis, apice subemarginata. Valvula dorsalis feminae sulco laterali impresso. Mas antennis articulo 3:o 4:o fere brevior.

35. *A. convexiuscula*: Nigra, minus dense pallido hirta, tarsis posterioribus et tibiis posticis luteis, scopa concolore, abdomine subopaco, fusco-æneo-micante: mas antennis articulo 3:o 4:o cylindrico evidenter brevior. Long. 12 mill.

Var. b. ♀. Tarsis posticis apice nigrofuscis.

Var. c. ♂. Pedibus nigris, metatarso postico solo rufescenti vel fusco.

Nyl. Rev. Ap. bor. 257. 25. Smith. l. c. 102. 63. Thoms. Op. 154. 3.

Melitta convexiuscula Kirby l. c. 166. 106. (forte).

Andrena xanthura Nyl. Ap. bor. Supp. p. 100.

A. xanthuræ similis, femina labri lamina majore, alis nervo transverso ordinario mox pone furcam cubiti sito, inferioribus lobo basali nervum transversum ordinarium attingente, abdomine vix alutaceo, sed punctura crebriore et paullo magis distincta, valvula dorsali apice haud exciso, fascia 2:a latius interrupta, unguiculis dente subapicali; mas antennis articulo 3:o 4:o brevior, abdomine punctura distinctiore, valvula ventrali apice late rotundato mox dicens.

Temligen allmän.

36. *A. intermedia*: Nigra, minus dense albido-hirtula, abdomine subnitido fasciis tenuibus albis; mas antennis articulo 3:o 4:o parum brevior, valvula ventrali apice subtruncato. Long. 12 mill.

Thoms. Op. 154. 34.

Præcedenti simillima et ægre distinguenda, femina abdomine magis nitido, punctura evidentior sed minus crebra, fasciis albis angustioribus et minus dense ciliatis, fimbria anali lateribus albida; mas abdomine latiore punctura magis discreta, pube brevior, ventre longius ciliato, valvula ventrali apice late subtruncato præcipueque antennis articulo 4:o crassitie sua haud longior, quam 3:o vix longior discedens.

Sällsynt; funnen i Helsingland.

37. *A. albo-fasciata*: Nigra, parcius albido-hirta, abdomine breviter ovali subnitido, fasciis albis, 2:a vix interrupta: mas antennis articulo penultimo crassitie sua vix longior. Long. 11 mill.

Thoms Op. 154. 35.

Melitta Afzeliella var. g. Kirby l. c. 175.

Species præcedentibus simillima, sed paullo minor, abdomine fasciis albis et striga basali utrinque paullo la-

tioribus, capite pone oculos magis angustato, antennis brevioribus; femina abdomine brevior, subnitido, haud ænescenti-micante, fascia 2:a medio parum interrupta, striga segmenti 1:i laterali majore; mas antennis brevioribus, articulo 3:o 4:o vix longiore, penultimo latitudine sua haud vel vix longiore, abdomine minus convexo, subovato, fasciis et striga basali magis discretis optime distinguenda.

Sällsynt på sandfälten i Skåne

cc) Clypeus convexus.

d) Corpus magnum. Abdomen fasciis albo-ciliatis distinctis. Scopa pilis vix plumatis.

e) Alæ superiores nervo transverso ordinario pone furcam cubiti sito. Tarsi articulo ultimo longo, curvato.

38. *A. curvungula*: Nigra, pallido-hirta, abdomine creberrime punctato, fasciis 3 albidis, 2 primis interruptis: mas capite thoraceque longius cinereo-hirtis, antennis articulo 3:o 4:o brevior. Long. 14 mill.

Thoms. Op. 155. 36.

Andrena squamea Giraud (forte).

A. convexiusculæ similis, tarsorum structura ab omnibus mox distincta. Caput pone oculos vix angustatum, nigrum, griseo-hirtulum; striga frontali griseo-testacea; clypeo leviter convexo, crebre punctato; labri lamina magna, apice truncato; mandibulis dente apicali subdilatato; oculis mandibularum basin attingentibus. Antennæ nigræ, subtus apicem versus fuscæ. Thorax niger, supra breviter dense cinereo-tomentosus, subtus griseo-hirtus; metathorace area basali opaca, subtiliter rugoso-punctata, fimbria magna albida. Alæ fumato-testacæ, apice obscuriores, cellula 2:a submarginali nervum paullo ante

medium excipiente, stigmate ferrugineo, nervo transverso ordinario pone furcam cubiti sito. Abdomen oblongum, postice subdilatatum, nigrum, subnitidum, vix pubescens, creberrime concinne punctatum, haud alutaceum, segmentis 1:o lateribus piloso. 2—4 ciliis albidis, fascias (2 primas interruptas) formantibus, sat dense vestitis; ventre sat longe pallido ciliato et fimbriato. Pedes nigri, tarsis apicem versus ferrugineis, articulo 5:o longo curvato, unguiculis longis, apice minus curvatis; flocculo magno et ferum barba albis; scopa densa, molli fulva; calcari interiore basi dilatato.

Mas differt: capite thoraceque longius et dense griseo-hirtis, antennis articulo 3:o 4:o longiore, abdomine cinereo-pubescenti, basi piloso, subovato, crebrius et fortius punctato; tarsis et tibiis posticis apice obscure ferrugineo; valvula ventrali apice rotundato.

Sällsynt; funnen vid Fogelsång i Skåne.

ee) Alæ superiores nervo transverso fere ante furcam cubiti sito. Abdomen segmentis ventralibus longe fimbriatis, ciliis vix nisi lateribus conspicuis.

39. *A. integra*: Nigra, griseo-hirtula, abdomine faciei 3 albis, 1:a maris medio interrupta, hoc antennis articulo 3:o 4:o fere duplo longiore, abdomine nigro-pubescenti, segmentis 2 primis griseo-hirtis, 3:o ventrali impressione transversa basali distincta. Long. 14 mill.

Thoms. Op. 155. 37.

A. nigro-æneæ affinis, fasciis abdominis *A. convexiusculæ* similis; femina clypeo transversim fortius, longitudinaliter parum convexo, labri lamina majore, lateribus minus convergentibus, apice latiore, abdomine cano-nitidulo, segmento 1:o lateribus et limbo apicali pallido-piloso, 2—4 concinne punctatis, haud alutaceis, fasciis 3 integris, 1:a medio attenuata, 6:o area media lateribus vix sulcatis,

ventre fimbriis æqualibus albidis, sed ciliis vix nisi lateribus conspicuis, tibiis tarsisque nigricantibus; mas antennis articulo 3:o 4:o fere duplo longiore, abdomine ovato, longius basi pilosulo, fascia 1:o medio haud late interrupta, ano ferrugineo, tarsis nigris, calcari interiore basi dilatato mox discedens.

Ej sällsynt i Skåne.

dd) Abdomen dorso ciliis tenuibus, fascias obsøletas formantibus. Labri lamina magna, apice lato, haud emarginato. Alæ nervo transverso ordinario longius ante furcam cubiti sito. Femina scopæ pilis inferioribus pulchre plumatis.

40. *A. fulvago*: Nigra, cinereo-hirtula, tarsis posterioribus tibiisque posticis fulvis, abdomine nitido, minus crebre punctato; mas antennis articulo 3:o 4:o fere brevior. Long. 10—11 mill.

Nyl. Ap. bor. 99. Rev. 255. 19. Smith. l. c. 88. 47. Thoms. Op. 156. 38.

Melitta fulvago Kirby l. c. 93. 44.

Species abdominis punctura fortiore et nitore ab affinis facillime distinguenda. Caput pone oculos parum angustato; vertice crasso utrinque et facie lateribus nigripilosis; striga frontali brunneo-testacea; clypeo convexo, fortiter, haud parce punctato; labri lamina magna, apice parum angustato, truncato; oculis mandibularum basin attingentibus, his dente apicali dilatato. Antennæ subtus brunneæ, articulo 5:o transverso. Thorax cinereo-hirtus; metathorace area basali rugosa, fimbria sat magna albida. Alæ fumato-flavescentes, stigmatate ferrugineo, cellula 2:a submarginali superne subangustata nervum recurrentem in medio excipiente. Abdomen oblongum, subconvexum, nitidum, nigrum, subglabrum, segmentis 1:o parce punctato, lateribus pilosulis, 2—3 depressione brunneo-membracea medio sublævi, lateribus ciliis griseo-testaceis,

4:o tota minus dense vestita, 5:o fimbria fulva, lateribus pallidiore, 6:o valvula sulco lato laterali; ventre segmentis intermediis haud ciliatis. Pedes nigri, tarsis posterioribus et tibiis posticis fulvis, scopa lata, flocculo magno albido.

Mas differt: capite pone oculos paullo angustato, antennis articulo 3:o 4:o fere brevior, abdomine medio pubescenti, ventre segmentis mediis sat longe dense ciliatis, ultimo lineari, apice subemarginato.

Sällsynt i medlersta och södra Sverige.

41. *A. fulvescens*: Nigra, griseo-hirtula, abdomine minus nitido, subtilius subgranoso-punctato, fasciis obsoletis: mas clypeo albido, antennis articulo 3:o 4:o fere duplo longiore. Long. 10 mill.

Smith. l. c. 89. 48.

Andrena cinerascens Nyl. Ap. bor. 216. 13. (♀). Rev. 255. 18. (♂).

Andrena nasalis Thoms. Op. 156. 39.

Species abdominis punctura minus densa, subgranosa, scopæ pilis plumatis, mas antennarum structura et colore clypei ab omnibus discedens. Caput pone oculos paullo angustatum, striga frontali brunneo-testacea: clypeo subconvexo, crebre fortiter punctato; labri lamina fere semicirculari, apice late rotundato; oculis mandibularum basin attingentibus. Antennæ subtus fuscae, articulo 5:o transverso. Thorax dorso parce cinereo-hirtus; metathorace area media subrugosa, fimbria parum determinata. Alæ flavescenti-hyalinæ, stigmatum ferrugineo, cellula 2:a submarginali superne paullo angustata, nervum recurrentem in medio excipiente. Abdomen oblongum, postice subdilatum, parum nitidum, minus crebre, haud fortiter sed subgranoso-punctatum, segmentis 2—4 depressione apicali læviuscula utrinque ciliis pallidis minus dense vestita, 5:o

fimbria fulva, lateribus griseo-testacea, 6:o area dorsali sulco laterali nullo; ventre evidenter ciliato. Pedes nigri, posticorum tarsis et apice tibiæ obscuræ ferrugineis, scopa fulva magna, molli, inferne pulchre plumosa.

Mas differt: capite magis angustato, clypeo antice albo-barbata, macula magna semicirculari, utrinque leviter sinuato-nigra ornata; antennis articulo 3:o 4:o fere duplo longiore, abdomine punctura granosa magis distincta, longius pubescenti, basi villosa, ventre segmento 6:o apice profundius emarginato et reflexo, 7:o apice late rotundato, tarsis et tibiis posticis nigris.

Sällsynt i norra och medlersta Sverige.

Ann. Denna art är sänd af Kirby till Gyllenhal under namn af *nasalis*.

Genus *Panurgus* PANZ.

Smith Nyl. eod. *Apis* Kirby.

Caput latum, oculis inferne fere divergentibus. Antennæ breves, clavatæ. Alæ superiores cellulis submarginalibus 2 completis, 2:a nervos recurrentes excipiente, marginali postice subtruncata, appendiculata; inferiores lobo basali nervum transversum ordinarium paullo superante, furca cubiti longe ante nervi marginalis originem sita. Feminae unguiculi dente prope apicem armati, tibia et metatarsus posticus undique hirsuta.

Detta slägte skiljes lätt från *Andrena* genom endast 2 submarginal-fält i framvingarne; genom bakbenens apparat för pollensamling sluter det sig närmast till *Dasygaster*, genom de korta antennerna till *Rhopites*.

Hufvudet är lika bredt som thorax, men hjessan ej tjock; ögonens inre orbita nästan divergerande, i s. h. hos hannarne, pannstrecket smalt, upptill tydligast; kinderna ej utbildade; clypeus i midten framtill kullrig; öfverläppen med stor vid basen intryckt plåt; mandiblerna långa, men föga böjda, spetsen ej klufven. Antennerna äro korta hos båda könen, klubblika, skaft långt och bredt. Tungan

är ganska lång, äfvenså labial-palperna, men ej slidformiga. Tho är bred, ej hög, metathorax kort, glänsande, utan märkbar sculptur. Framvingarne hafva endast 2 fullständiga submarginal-fält, emedan 2:a tvärnerven bortfallit, den 1:a recurrenta nerven upptages i 2:a submarginalfältet något närmare den inre vinkeln än den 2:a vid den yttre; marginal-fältet är i spetsen nästan tvärhugget och utsänder nedtill en kort gren eller bihang; nervus transversus ordinarius är belägen något framför cubiti furca; abscissa 1:a af vena basalis är nära 4 gånger så lång som 2:a. De bakre vingarnes basalflik räcker tydligen förbi tvärnerven, hamuli äro omkring 10, cubiti furca ligger temligen långt framför marginal-nervens utgång. Abdomen är lika bildad som hos *Andrena*, men hos hannarne är 7:e ventral-segmentet ej doldt utan ligger fritt, valvula ventralis i spetsen afrundad. Benen äro temligen grofva; honans tibia och metatarsus på bakbenen rundtom ludna, den sednare i spetsen på yttre sidan utdragen; klorna med en temligen stark tand nära spetsen och en stor pulvill.

Kroppen är svart, glänsande med mörk ej tät behåring.

1. *P. Ursinus*: Niger, nitidus, tibiis posticis cum tarsis luteis, scopa et scopula pallidioribus; mas pedibus posticis muticis, segmento 6:o ventrali apice profunde emarginato, 7:o disco lineis 2 elevatis subcurvatis. Long. 9 mill.

Apis ursina Kirby l. c. 178. 1. (♀).

Apis Banksiana Kirby l. c. 179. 3. (♂).

Panurgus ater Nyl. Ap. bor. 224. 1.

Panurgus Bankianus Smith l. c. 115. 2.

Corpus nigrum, nitidum, minus dense hirsutum. Caput transversum, pone oculos haud angustatum, vertice vix emarginato; oculis mandibularum basin attingentibus, oblongis, haud sinuatis; facie transversa, creberrime punctata, clypeo antice transversim convexo, angulis lateralibus obtusis; labro inflexo, lamina basali magna, postice impressa; mandibulis longis, parum curvatis, apice obtusiusculo. Antennæ breves, nigræ, flagello scapo hirsuto haud duplo longiore, articulis 2:o parvo, 3:o oblongo, 4:o

transverso, ultimo subconico. Thorax parcius punctatus et fusco-pilosus; metathorace brevi, nitido, fimbria nulla, area superiore vix indicata, lævi, basi vix punctato-rugosa, fossula apicali profunda. Alæ fere hyalinæ, limbo subfumato, stigmatibus fuscis, sensim in costam attenuato. Abdomen subovale, parum convexum, nitidum, parce fusco-pilosum, fimbria anali dilute ferruginea; segmentis dorsalibus 1—4 depressione apicali distincta, pallidiore, haud pilosa, medium fere attingente, 2—4 impressione basali lateribus paullo descendente, ventralibus obsolete ciliatis, fimbriis haud longis, 3:0 linea transversa impressa. Pedes nigri, tarsis tibiisque posticis fulvis, scopa et scopula densis, pallide luteis.

Mas differt: corpore majore, capite latiore, tibiis tarsisque rufescenti-pilosis, his apice ferrugineis.

Temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige; oftast i blomorna af *Hieracium*.

2. *P. calcaratus*: Ater, nitidus, flagello subtus apicem versus obscure testaceo, scopa et scopula sordide testaceis, fimbria anali cinerascens: mas femoribus posticis subtus ante medium processu compresso, apice truncato armatis, tibiis versus apicem intus compresso-dilatatis, antennis subtus flavis crenatis. Long. 6—7 mill.

Apis calcarata Scop. Ent. Carn. 301. 803 (♂).

Apis ursina Kirby l. c. 178. 1. var. *b.* (♀).

Apis Linneella Kirby l. c. 179. 2. (♂).

Panurgus lobatus Nyl. Ap. bor. 224. 1. Smith. l. c. 114. 1.

Præcedenti similis et affinis, sed minor, antennis subtus pallidis, scutello scutellique apice crebrius, mesonoto adhuc parcius punctatis, metathoracis area superiore lu-

nata crebrrime strigosa; femina mesonoto fere glabro, abdomine brevius et parcius pilosulo, fimbria obscuriore, ventre brevius fimbriato, scopa et scopulo obscurioribus, minus densis; mas antennis flagello subtus flavo, crenulato, abdominis segmento 6:o ventrali apice haud emarginato, valvula subtus basi tuberculo munita pedumque posticorum armatura mox distinctus.

Temligen sällsynt på sandmarker i södra Sverige.

Tribus *Ilalictina*.

Alæ fere æqualiter pubescentes, nervis spuriis distinctis, superiores nervo basali inferne magis minusve curvatim assurgente, furcula rami inferioris cubiti longe pone furculam rami superioris sita, stigmatum distincto; inferiores lobo basali longo, nervum transversum ordinarium longius superante, furca cubiti ante originem nervi marginalis sita. Caput vertice plerumque crasso, postice tereti, ocellis in triangulum vel lineam curvam dispositis; fronte antice haud elevato-gibbosa; labro parte inferiore sub mandibulis occulta. Pronotum postice truncato, perpendiculare, humeris plerumque dentato-prominulis. Mesonotum antice medio supra pronotum productum; mesopleuris linea impressa media perpendiculari, epimeris bene discretis; postscutellum horizontale. Abdomen segmento 1:o haud retuso, linea impressa laterali evidenter marginato. Coxæ posticæ conicæ. Unguiculi subtus dente et pulvillo distinctis.

Från alla andra grupper säkrast skild genom tydligt afsatta mesopleura, hvilkas sutur i vertikal riktning fortsättes ned på bröstets sidor; dessutom är bakvingarnes basalflik lång, så att den räcker betydligt förbi tvärnerven, framvingarnes vena basalis oftast bågformigt uppstigande; pronotum är låg, i midten tvärhuggen, glänsande; metathorax merendels baktill med mer eller mindre väl begränsad area, liksom area superior oftast är månformig.

Conspectus generum.

A) Alæ superiores cellulis 2 submarginalibus.

a) Tibiæ posticæ in utroque sexu patella instructæ. *Rhophites*.

aa) Tibiæ posticæ in utroque sexu patella destitutæ. Corpus subglabrum. *Hylæus*.

B) Alæ superiores cellulis 3 submarginalibus

b) Alæ superiores nervo basali distincte curvatim assurgente

c) Clypeus apice subrostrato-productus. Corpus sæpe metallicum
Femina segmento 5:o dorsali rima subdenudata. *Halictus*.

cc) Clypeus apice haud rostrato-productus. Corpus haud metallicum, parcius pilosum, mesoneto parcius fortiter punctato, abdomine segmentis intermediis totis vel pro parte rufis.

Sphecodes.

bb) Alæ superiores nervo basali parum arcuatim assurgente. Metathorax brevis, truncatus Tibiæ patella nulla. Facies lata.

Colletes.

Genus *Rhophites* SPIN.

Halictoides Nyl.

Caput subrotundum; antennæ longe infra medium insertæ, feminæ breves, clavatæ; oculis mandibularum basin attingentibus, inferne paullo latioribus, his apice brevi, subbifido, dente inferiore brevi. Alæ superiores cellulis 2 submarginalibus, 2:a nervos recurrentes excipiente; inferiores furca cubiti longe ante originem nervi marginalis sita. Tibiæ posticæ basi constrictæ, feminæ pollinigeræ, patella in utroque sexu distincta. Corpus pilosulum.

Detta slägte sluter sig närmast till *Panurgus*, men afviker genom ej appendikuleradt marginal-fält, genom antennernas insertion längre ned på pannan, mindre hufvud, ej intryckt frontal-linja, svagt bågformigt uppstigande vena basalis i framvingarne; från öfriga släkten inom denna grupp skildt genom 2 submarginalfält, från *Hylæus* genom hårig kropp, honan genom benens pollenapparat och tydlig patella i båda könen.

A) Abdomen segmentis dorsalibus 2—5 impressione basali in lineam marginalem decurrente, tomentoso-fasciatis. Lingua longa. Palpi labiales longi. Metathorax area superiore sive basali parva sublunata. Femina fronte spinulis nigris erectis muricata; calcari intermedio longissime et interiore pedum posticorum pectinata Mas antennis longis.

1. *R. 5-spinosus*: Niger, punctatissimus, subopacus, cinereo-pilosus, antennis flagello subtus pallido; abdomine fasciis integris 4 cano-albidis; mas segmento ventrali 6:o utrinque spina porrecta, medio crista basi altiore, postice hirta instructo. Long. 8—9 mill.

Spinola Ins. Lig. Fasc. 2. pag. 72. N:o 50. Thoms Op. 316. 1.

Rhophites spinosus Nyl. Rev. 235. 1.

Habitus fere *Andrenæ*. Caput subquadratum, pone oculos haud angustatum, genis compressis; ocellis fere in lineam curvam dispositis, creberrime subtilissime punctatum, subopacum, olivaceo-pilosum; facie plana, spinulis nigris crebris muricata, clypeo brevi, apice subelevato, medio rotundato; labro fere libero, lamina basali nulla; mandibulis breviusculis, apice obtuse 2-dentato; lingua pectus fere superante, palpis maxillaribus articulis 2 primis longis, subvalvatis, 4:o sub angulo recto externe ante apicem 3:o inserto. Antennæ breves, flagello subtus obscure testaceo, mox supra clypeum insertæ, scapo nigropiloso. Thorax latus, confertissime punctatus, niger, pilis olivaceo-griseis minus dense vestitus; pronoto utrinque haud dentato-prominulo; mesonoto linea media postice et laterali utrinque abbreviata; metathorace brevi, postice piloso, sed haud fimbriato, area basali creberrime strigosa. Alæ breviusculæ subhyalinæ, nervis et stigmatibus sat distincto fusco-testaceis; cellula marginali postice acuta, submarginali 2:a inferne quam 1:a paullo majore, nervo recurrente 1:o minus ab angulo anteriore quam 2:o ab

angulo posteriore remoto, transverso ordinario interstitiali, cellula discoidali angulo posteriore inferiore obtuso. Alæ inferiores hamulis 8—10 armatæ. Abdomen latum, sub-ovale, parum convexum, parum nitidum, dense subtiliter punctatum, parcius et brevius fusco-pilosum, segmentis 1—4 fascia griseo-albida tomentosa ornatis, fimbria anali rufescenti, 6:o valvula triangulari elevata minus lata; ventralibus fimbriatis sed haud ciliatis, 6:o apice spatio subelevato glabro instructo. Pedes nigri, pallido-pilosi, femorum barba, scopula et scopa albis, hac extus sat longa, haud densa, argenteo-micante. Metatarsus posticus apice in processum glabrum productus. Unguiculi subtus dente sat magno fere laminato et pulvillo instructi.

Mas differt: corpore longiore, antennis curvatis, longis, apice attenuatis, flagello subtus flavo, articulo 3:o haud transverso, intermediis tumidis, abdomine fere semicylindrico, segmento ultimo dorsali area media angusta instructo, ventralibus 2—3 utrinque albido-fimbriatis, 6:o spina laterali et crista alta munito; facie dense pallido-hirta, tarsis flavis.

Sällsynt; funnen vid Fogelsång och Ilstorp i Skåne.

B) Abdomen striga laterali nulla vel brevissima impressa; depressione apicali nitida, haud tomentosa. Lingua brevis. Alæ superiores cellula discoidali angulo infero fere recto. Femina calcaribus muticis; segmento 5:o ventrali linea media transversa elevata. (*Dufourea* Lep.).

a) Alæ superiores nervo transverso fere interstitiali. Femina antennis nigris, metatarso postico sat lato, apice superne producto, ciliis ventralibus nullis. Mas antennis longis, flagelli articulis basin versus spatio subopaco et foveola punctiformi medio subtus ornatis.

2. *R. dentiventris*: Niger, nitidus, parum pilosus, capite thoraceque creberrime punctulatis, abdomine sublævi, segmentis 1—4 depressione apicali lævi, postice brun-

neo-membranacea: mas ventre postice inæquali, segmento 5:o spina apicali utrinque armato. Long. 7—8 mill.

Nyl. Ap. bor. 195. 1. Thoms. Op. 316. 2.

Caput rotundum, nigro-pilosum, creberrime, subtiliter, clypeo parce fortiterque punctatum; antennis nigris, articulo 3:o fere transverso. Thorax niger, sat nitidus, pilis fuscis, pectoris cinereis minus dense vestitus, creberrime subtiliter punctatus; metathorace area basali fere ad apicem usque substriato-rugosa. Alæ fere hyalinæ, stigmatibus nervisque fuscis, transverso ordinario mox ante furcam cubiti sito; cellula submarginali 2:a nervos recurrentes fere æquali intervallo prope angulos excipiente, discoidali angulo inferiore postico fere recto. Abdomen subovale, minus convexum, nigrum nitidum, parcius subtiliter punctatum et pubescens, fimbria anali fusca; segmentis dorsalibus 1—4 depressione postica lævi et glabra, 1:o et 2:o utrinque apice albo-ciliato, ventralibus fimbriis bene discretis, ciliis nullis. Pedes nigro-pilosi, scopa et femorum barba fuscis, scopula sat lata, apice superne subspinoso-producto; calcaribus simplicibus.

Mas differt: corpore magis cinereo-piloso, longiore, clypeo dense albo-hirto; antennis thoracem superantibus, articulo 3:o 4:o oblongo duplo brevioribus; segmentis ventralibus medio vix fimbriatis, 5:o utrinque spinoso-producto, medio lobo laminato, impressionem basalem obtegente, 6:o apice tuberculo 2-fido armato, 7:o vix distincto, valvula ventrali crista media instructo.

Ej sällsynt; funnen i mängd vid Båstad i Skåne, der den bygger i kalkväggarne.

Anm. Smith anser denna art vara identisk med *D. Dejeani* Lep., men storleken $5\frac{1}{2}$ linja är för betydlig.

3. *R. inermis*: Niger, griseo-pilosus, capite thoraceque confertissime punctatis, abdomine segmento ventrali 5:o inermi ♂. Long. 7—8 mill.

Halictoides inermis Nyl. Ap. bor 197. 2.

Femina: mihi ignota.

Præcedenti simillimus, sed antennis articulis spatio opaco basali magis griseo-opaco et longiore, segmentis ventralibus medio fimbriatis, 4:o levissime apice depresso-emarginato, 5:o lateribus mutico, apice plica utrinque obliqua instructo, 6:o granulis 2 approximatis apicalibus, 8:o angustiore, crista minus alta mox distinguendus.

Sällsynt; funnen vid Kjeffinge i Skåne.

- aa) Alæ superiores nervo transverso ordinario ante furcam cubiti sito, recurrente 1:o minus ab angulo anteriore cellulae 2:æ submarginalis quam 2:o ab angulo posteriore remoto, cellula 2:a submarginali inferne quam 1:a brevior. Femina antennis subtus apicem versus pallidis, metatarso postico apice superne vix spinoso-producto. Mas antennis haud longis, articulis flagelli subquadratis, spatio opaco basali nullo; ventre simplice.

4. *R. vulgaris*: Niger, nitidus, mesonoto sublævi, abdomine segmentis ventralibus 2—4 fimbriis distinctis, ciliis nullis. ♀. Long. 6 mill.

Dufourea vulgaris Schenck.

Mas: mihi ignotus.

Statura *R. dentiventris*, sed minor, capite supra ocellos fere lævi, antennis flagello apicem versus obscure testaceis; mesonoto nitido, fere lævi, vix piloso; metathoracis area basali majore, magis subrugosa, tegulis limbo piceo-testaceo; alis cellula 2:a submarginali brevior, nervo transverso ordinario evidenter ante furcam cubiti sito, 1:o recurrente angulo anteriore magis approximato; abdomine

segmentis dorsalibus apice brunneo-membranaceis, fimbria anali minus densa, obscure rufescenti; scopa angustiore, cana, minus densa; metatarso postico angusto, apice superne vix spinoso-producto mox discedens.

Sällsynt; funnen vid Fogelsång i Skåne.

5. *R. Halictulus*: Niger, sat nitidus, cano-pilosulus, capite thoraceque concinne punctatis, abdomine minus parce punctato, depressione postica bene discreta, apice testaceo-membranacea, ventre ciliato, breviter fimbriato. Long. 4—5 mill.

Mas: antennis articulo 3:o 4:o quadrato haud brevior.

Nyl. Rev. 236. 2. Thoms. Op. 316. 3.

A præcedentibus corpore parvo, cano-pilosulo, abdomine segmentis dorsalibus 1—4 depressione apicali fere constricta, haud lata, parce albido-ciliata; femina capite mesonotoque crebre concinne punctatis, scopa sat densa cano-argentea, mas antennis brevioribus, subtus testaceis, ventre simplice brevius fimbriato sed evidenter ciliato optime distinguendus.

Ej sällsynt i Skåne på sandmarker.

Genus *Hyleus* Fab.

Prosopis Illig.

Caput subtriangulare, oculis inferne convergentibus, fronte inter antennas carinula subdepressa instructa. Antennæ paullo supra medium insertæ. Pronotum postice discretum, sæpius pictum. Alæ superiores cellulis submarginalibus 2, utroque nervum recurrentem in angulo vel prope angulum excipiente, venæ basalis abscissa 1:a curvata quam 2:a plus quam duplo longiore; inferiores hamulis 5—9 armatæ, furca cubiti paullo ante originem nervi marginalis sita. Corpus glabriculum, segmenti 1:i

dorsalis linea media brevi sed profunda. Tibiæ patella nulla. Feminæ haud pollinigeræ.

Arterna af detta slägte hafva kroppen nästan naken, oftast med blekgul teckning på ansigte, pronotum och ben. Från föregående slägte skiljas de lätt genom tibierna, som sakna patella, från öfriga inom gruppen afvika de genom endast 2 fullständiga submarginalfält.

Hufvudet är nästan lika bredt som thorax, rundadt eller närmande sig till triangulär form; hjessan ej tjock, föga urbräddad i midten af bakkanten, ocellerna nästan stälda i en triangel; ansigtet mer eller mindre afsmalnande nedåt, plattadt; clypeus med större längd än bredd, epistomat oftast färgadt hos hannen; ögonen äro smala, på insidan ej, eller föga urbräddade; öfverläppen är liten med utbildad, klufven basal-plåt; mandiblerna äro korta, nästan raka, i spetsen 2-tandade; palperna korta, tungan kort i spetsen nästan urbräddad. Antennerna äro fästade nästan på midten af ansigtet, 2:a leden föga mindre än 3:e, 4—5 små, transversella, de öfriga hos honan incrasserade utåt. Pronoti bakkant höjer sig upp baktill i jemnhöjd med mesonotum; scutellum och postscutellum äro horizontela; metathorax kort, dess öfre area vid basen rynkig, oftast med en tvärribba i midten, det bakre fältet är merendels kantadt på sidorna, åtminstone nedtill. Framvingarne hafva stort stigma; marginal-fältet med ett omärkligt bihang i spetsen, discoidal-fältets nedre vinkel rät; vena basalis är vid basen tydligt bågformig, nervi recurrentes äro interstitiela eller upptagas nära vid hörnen af 2:a submarginal-fältet, som är betydligt mindre än 1:a; nervus transversus ordinarius är interstitial. Bakre vingarne hafva endast några få hamuli, cubiti furca ligger straxt framför marginal-nervens utgång. Abdomen är äggrund, eller oval, kullrig, 1:a segmentets basal-fära djup men kort, 6:e utan dorsal-plåt; ventral-segmenterna äro ej försedda med fimbrier eller cilier, men 5:e har i midten af bakkanten ett tätthårigt fält. Benen äro ej grofva, klorna med en tand nära spetsen och tydlig pulvill; tibierna utan patella.

Kroppen är svart, föga eller mycket glest korthårig, med gul teckning på ben, pronotum och ansigte, hvilken hos hannarne är mera utbredd på ansigte och ben, men svagare på pronotum, deras punctur är äfven starkare. Honorna sakna apparat för pollensamling både på metathorax, abdomen och ben, men lefva ej parasitist, utan förfärdiga sina bon i stjelkarne af *Rubus*, *Rumex* etc.

Sectio 1. Abdomen segmento 1:o dorsali margine postico utrinque striga, e tomeuto niveo depressa formata, ornato.

a) Mesosternum antice totum marginatum. Genæ mandibularum basi parum breviores. Mas facie pilosa.

1. *H. armillatus*: Niger, genubus omnibus, macula subcuneata utrinque faciali flavo-albidis, tegulis, pronoto utrinque cum callo flavo-pictis; metathorace area superiore rugosa, postica haud determinata; alis subhyalinis: mas facie et tarsis basi pallide flavis, antennis subtus rufescentibus, scapo et ventre simplice. Long. 6—7 mill.

Nyl. Ap. bor. 189. 3. Thoms. Op. 305. 1.

Hylæus hyalinatus Foerster Verh. d. K. K. Zool. Bot. Gesells. in Wien 1871. N:o 33.

Species mesosterno antice plane marginato, facie maris pilosa ab omnibus mox distincta. Caput subtriangulare, nigrum, macula faciali triangulari inferne orbitæ contigua citrina; clypeo crebrius punctato; facie inferne sat angustata, striga superne ab oculis parum remota impressa; genis sat longis. Antennæ nigræ, flagello subtus rufescente, articulo penultimo quadrato. Pronotum collari tenui utrinque striga, callo et tegulis macula citrina ornatis. Mesonotum crebre, concinne punctatum; metathorace postice griseo-pubescenti, area superiore basi rugosa. postice lævi, linea nulla transversa, inferiore subtiliter, inferne evidentius marginata. Alæ subhyalinæ. Abdomen ovatum, nigrum nitidum, segmentis dorsalibus 1:o postice medio polito, latera versus parcius punctato, margine postico utrinque albo-ciliato, 2—6 sensim magis pubescentibus, depressione postica vix indicata. Pedes nigri, geniculis anterioribus annulo brevi, posticis lato citrino, calcaribus brevibus concoloribus.

Mas differt: facie inferne fortius punctata, pilosa, flava, flavedine infra antennis medio truncata, lateribus ramum juxta oculos emittente; antennis scapo haud dilatato, breviusculo, flagello subtus flavo; metathoracis area

postica vix determinata, pronoti collari et callis immaculatis: ventre simplice, segmento ultimo ventrali apice rotundato, 1:o dorsali punctulato; tibiis anticis margine anteriore tarsisque testaceis, his apice fuscis.

Ej sällsynt.

aa) Mesosternum antice immarginatum. Genæ sæpissime mandibularum basi multo breviores. Frons maris haud albo-pilosa.

b) Caput subtriangulare.

2. *H. genalis* n.: Niger, genubus posticis late, anterioribus anguste, macula utrinque faciali magna, cuneata sulphureis, pronoti tenui linea transversa, cum callis et macula tegulari concoloribus; metathorace area postica superne immarginata; alis subfumatis; genis sat magnis: mas antennis scapo et ventre simplicibus, facie cum labro et mandibulis flavis, segmento ultimo ventrali apice late truncato. Long. 7 mill.

Hylæus confusus Foerst. l. c. 957. 31.

Species *H. confuso* simillima, sed genis mandibularum basi parum brevioribus, spatio opaco supra antennis majore, his feminæ apicem versus subtus obscure brunneis, mas ventre simplice, segmento ultimo brevi, apice late truncato, labro flavo-albo mox distincta; ab *H. armillato* mesosterno antice immarginato, facie latiore mox discedens. Caput latitudine sua parum longius, clypeo subdepresso, alutaceo, parce punctato, labri lamina bifida, foveolis 2 approximatis supra antennis sat magnis, macula cuneata sulphurea sat magna, clypeo apice interdum maculis 2 rubris signato; genis mandibularum basi parum brevioribus. Antennæ nigræ, flagello subtus apicem versus obscure brunneis. Pronoti linea flava collaris et tegu-

lari interdum deficiente; metathoracis area postica superne plane immarginata, superiore basi rugoso-clathrata. Alæ levissime fumatæ. Abdomen ovatum, segmento 1:o dorsali minus nitido, omnium subtilissime alutacco, haud punctato, striga apicali magna. Pedes nigri, genubus anterioribus anguste, posticis late sulphureis.

Mas differt: antennis scapo longo, subtus linea flava notato, facie infra antennis, labro lineaque mandibulari læte albo-flavis, tibiis anticis margine anteriore testaceo, metatarsis sulphureis, pronoti linea nulla flava, abdomine segmento 1:a dorsali vage obsolete punctato, ventralibus simplicibus fortius punctatis, ultimo rotundato-truncato.

Sällsynt; funnen i Skåne och på Gottland.

3. *H. confusus*: Niger, genubus posticis late, anterioribus anguste, macula utrinque faciali sulphureis, pronoti linea utrinque tenui transversa cum callis et tegulis concoloribus; metathorace area inferiore immarginata, superiore clathrata; alis subfumato-hyalinis, genis sat brevibus; mas abdomine segmentis ventralibus 3:o et 4:o medio linea transversa calloso-elevata instructis, antennis flagello subtus ferrugineo, scapo simplice, linea pallida subtus ornato, facie lata tarsisque basi albidis. Long. 7 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 232. 1. Thoms. Op. 305. 2.

Prosopis signata Nyl. Ap. bor. 190. 4.

Hylæus annularis Foerster l. c. 999. 53.

Var. ♀. Pronoti linea flava et macula tegulari deficientibus.

Præcedenti simillimus, genis fere nullis, speculo supra antennis minore; mas segmentorum ventralium structura, labro nigro; femina macula faciali minore, segmento 1:o dorsali magis nitido, vix alutaceo mox discedens.

Allmän.

4. *H. marginatus*: Niger, macula utrinque faciali, pronoti callis tegulisque sulphureis, genubus posticis pallidis; metathoracis area postica bene determinata, superiore fortiter rugosa; alis fere hyalinis; segmentis dorsalibus 2—3 (♂ obsolete) albido-marginatis, genis fere nullis: mas antennis brevibus, scapo fortiter pyriformi-dilatato, linea sat lata pallida ornato facie macula magna 3-loba sulphurea, tarsis posterioribus basi pallidis, ventre punctatissimo simplice. Long. 7 mill.

Thoms. Op. 306. 3.

Hylæus difformis Eversman Bull. Mosc. XXV. 52. 3. (forte).

Hylæus subfasciatus Foerster l. c. 912. 12. (forte).

Species a præcedentibus abdomine segmentis 2:0 et 3:0 interdum etiam 4:0 feminae, maris obsoletius albo-fasciatis, pronoti collare crassiore, immaculato, metathoracis area superiore linea transversa elevata et postica ubique bene determinatis, pedibus anticis vix maculatis; mas mandibulis et labro nigris, clypeo medio vage impresso, lævi, inferne punctato flavo, epistomate lævi nigro, facie lateribus impressis flavis, flavedine superne medio ramum brevem emittente; antennis scapo fortiter pyriformi dilatato, compresso, subarcuato, subtus excavato, articulo 4:0 transverso, flagello vix subtus pallido, segmentis ventralibus simplicibus, ultimo villosa apice angustato bene distincta.

Sällsynt; funnen vid Stockholm, i Småland och på Öland.

Ann. Kanhända denna art är identisk med *H. subfasciatus* Schenck.

bb) Caput subrotundum, genis fere nullis, temporibus haud vel vix angustatis, antennarum flagello subtus pallido. Pronoti collare haud crassum. Abdomen subovale, parum nitidum,

segmento 6:o dorsali striga laterali niveo-tomentosa minus lata, feminae haud alutaceo, subtilissime parcius, maris concinne crebre punctato et opaculo

5. *H. brevicornis*: Niger, antennis brevibus, flagello subtus ferrugineo, macula parva utrinque faciali, puncto in callis et tegulis pallidis, genubus posticis annulo lato, anterioribus puncto albido; mesonoto dense subtiliter punctato; metathoracis area inferiore vix determinata: mas antennarum scapo sat fortiter dilatato, facie et tarsis pallidis, segmento ventrali 3:o tuberculis 2 approximatis instructo. Long. 5 mill.

Nyl. Ap. bor. Supp. 95. Thoms. Op. 306. 4.

Species capite brevi, fere quadrato, pone oculos haud angustato, facie haud vel vix antrorsum angustata, pronoti lineola nulla, callis et tegulis feminae parum, maris haud flavo-signatis; femina lineola faciali angusta, antennis brevibus, flagello subtus testaceo, articulis 3—4 fortiter, 5:o leviter transversis, segmento 1:o dorsali haud alutaceo, subtilissime punctulato, striga utrinque apicali minus distincta, metathoracis area inferiore superne haud determinata, linea obliqua nempe versus aream superiorem ducta deficiente; mas antennis brevibus, articulo 1:o subtriangulariter dilatato, subtus parum excavato, flavedine faciei pallida superne late emarginata, clypeo limbo apicali, labro mandibulisque nigris, abdominis segmento 1:o subopaco, concinne punctatissimo, 3:o ventrali medio tuberculis 2 approximatis instructo, ultimo apice late rotundato, ab affinibus optime distinguenda.

Temligen sällsynt i södra Sverige.

6. *H. pictipes*: Niger, maculis latis facialibus, pronoti et tegularum flavis, genubus omnibus, posticis late pallido-annulatis; striga frontali postice ab oculis remota; mesonoto minus crebre, fortius punctato; area

inferiore metathoracis tenuiter sed bene determinata: mas ventre simplice, segmento ultimo apice utrinque subsinuato, antennis scapo simplice, facie inferne angustata, albido-flava, flavedine alte assurgente, tibiis tarsisque pallidis, illis medio, his apice fuscis. Long. 5 mill.

Nyl. Ap. bor. Supp. p. 95.

Hylæus annularis Thoms. Op. 306. 5.

Melitta annularis Kirby l. c. 38. 4. (mas).

Var. *b.* ♂ ♀. Pronoti collari utrinque linea sulphurea notato.

Var. *c.* ♂. Antennis scapo subtus linea flava notato; labro flavo-albo.

Præcedenti simillimus, sed magis flavo-pictus, capite pone oculos subangustato, facie antrorsum angustata; femina macula faciali lata, sed inferne oblique truncata, striga frontali ab oculis postice remota et arcuatim producta, area metathoracis inferiore superne tenuiter marginata, abdomine ovato-oblongo; mas antennis scapo simplice, flagello paullo longiore, ventre sublævi, simplice, segmento ultimo apice angustato mox discedens.

Temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige; vid Christiania af D:r Siebke.

Sectio 2. Abdomen segmento 1:o dorsali striga laterali albotomentosa nulla. Genæ breves vel nullæ.

- c) Caput subtriangulare. temporibus subangustatis, genis brevibus, inferne compressis. Mas antennarum scapo haud transversim ovali-dilatato; segmento ultimo ventrali medio haud inciso.

7. *H. communis*: Niger, macula parva faciali, puncto in tegulis et callis humeralibus flavis, genubus posticis basi pallidis, area metathoracis inferiore bene deter-

minata, superiore rugosa; abdominis segmento 1:o dorsali postice nitido punctulato: mas antennis scapo paullo dilatato, ventre simplice. Long. 5 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 234. 4. Thoms. Op. 307. 6.

Melitta annulata Kirby l. c. 36. 3.

Var. *b.* ♂ ♀. Pronoto immaculato.

Var. *c.* ♀. Facie macula laterali nulla.

Var. *d.* ♂. Facie maculis 3, metatarsis basi summa pallida.

Var. *e.* Epistomate nigro, clypeo vitta media flava.

Species *H. confuso* simillima, sed segmento 1:o dorsali postice punctulis etsi vagis, crebrioribus tamen impressis, striga alba apicali nulla; metathorace area basali fortius rugosa, linea transversa elevata completa, inferiore bene determinata, superne nempe linea obliqua versus aream basalem ducta; segmento 2:o dorsali impressione basali obsoletiore: femina pronoti collari haud flavo-signato: mas antennis scapo subtriangulariter compresso-dilatato, ventre simplice mox discedens; ab *H. marginato* abdomine fasciis albo-tomentosis nullis, mas antennis scapo nigro, minus dilatato optime distinguendus; ab *H. Rinki* femina capite longiore, pone oculos angustato, striga oculari brevior et ab oculis parum remota, antennis flagello subtus nigricante, labri lamina bifida, mas antennarum scapo haud transversim dilatato mox discedens.

Allmän.

8. *H. annulatus*: Niger, macula parva faciali utrinque, callo humerali annuloque basali tibiarum posticarum pallide flavis; genis fere nullis; metathoracis area inferiore sat determinata; abdominis segmento 1:o dorsali postice minus nitido: mas antennis scapo fortiter dilatato, dimidio exteriori, facie, genibus omni-

bus et tarsis basi late pallidis, ventre simplice, segmento ultimo apice subacuminato. Long. 6—7 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 234. 4. Thoms. Op. 307. 8.

Apis annulata Lin. Fauna Sv. 1706.

Hylæus borealis Nyl. Supp. Ap. bor. pag. 94.

Prosopis dilatata Nyl. Ap. bor. 188. 2.

Hylæus barbatus Foerster l. c. 904. 8.

Præcedenti simillimus, tegulis nigris, metathoracis area basali infra lineam transversam etiam rugosa, area inferiore superne lateribus obsoletius marginata, segmento 1:o dorsali postice minus polito, fere alutaceo-striguloso: mas antennarum scapo forma et pictura plane *H. marginati*, flagello nigro, recto, articulis fere transversis, pedibus posticis trochanteribus subtus flocculo pallido-piloso instructis, pronoti collari paullo crassiori, mesopleuris subtilius punctatis optime distinguendus.

Ej sällsynt i norra, sparsamt i medlersta Sverige.

9. *H. submarginatus* m.: Niger, macula faciei utrinque, callorum et tegularum flavis, tibiis posticis annulo lato, anterioribus puncto citrino; mesosterno utrinque subreflexo-marginato; abdomine subovali, segmento 1:o postice punctato: mas antennis scapo paullo dilatato, ventre simplice, tibiis posterioribus basi late, anticis margine anteriore tarsisque citrinis, his apice sordide rufo, faciei flavedine superne 3-loba, lobo laterali nigredine polita ab oculis separata. Long. 4—5 mill.

Hylæus angustatus (Schenck) Foerster l. c. 935. 19 (forte).

Var. ♀. Callo humerali nigro.

Species ab omnibus mesosterno utrinque a callis pronoti ad suturam pleuralem reflexe-submarginato mox discedens; statura et magnitudine fere *H. brevicornis*. Caput subtriangulare pone oculos paullo angustatum, striga frontali haud longa, ab oculis parum remota; facie crebrius punctata, utrinque macula oculari flava, genis brevibus, labri lamina bifida. Antennæ breviusculæ, nigræ flagello subtus apicem versus obscure testaceo, articulo 2:o 3:o fere longiori, 4—5 brevissimis, fortiter transversis. Thorax niger, subnitidus; collari sat crasso; mesonoto crebre concinne punctato; metathoracis area basali rugosa, postice linea transversa elevata, infra lævi, area inferiore lateribus inferne, et superne linea elevata obliqua bene determinata. Alæ subhyalinæ. Abdomen subovale; segmento 1:o dorsali postice nitido, punctulato, striga apicali alba nulla, 2:o impressione basali fere nulla et 3:o punctulatis. Pedes nigri, tibiis posticis annulo lato basali, anterioribus puncto citrinis. Mesosternum concinne minus crebre punctatum, antice medio immarginatum.

Mas differt; facie pallide testacea, flavedine antennarum insertionem superante, 3-loba, lobo laterali rotundato, ab oculis foveola nitida nigra separato, epistomate toto et clypeo superne impunctatis, hoc limbo apicali cum ore nigro; antennis scapo leviter dilatato, articulis 3—4 fortius, 5:o leviter transversis, subtus apicem versus testaceis; ventre simplice, segmento ultimo apice haud acumminato; tibiis latere anteriore, posterioribus annulo lato basali punctoque apicali cum tarsis sulphureis, his apice fuscorufis.

Sällsynt; jag har funnit den på Gottland.

Anm. 1. Foerster l. c. beskriver 1:a abdominalsegmentet i diagnosen "ohne Haarfranse" i sjelfva beskrifningen säges deremot samma segment vara "seitlich mit einer Haarfranse."

Anm. 2. Nylander har troligen haft denna art för sig, när han i Revisio p. 94. N:o 4 omnämner ett hanexemplar från Paris, som

med tätare punctur på 1:a abdominal-segmentet förbinder "flavedine albicante faciei supra radicem antennarum lobo rotundato adscendente."

cc) Caput breve, subrotundum, temporibus crassis, pone oculos haud angustatis; genis nullis. Mas antennarum scapo transversim ovali-dilatato, segmento ultimo ventrali apice sat profunde inciso. Callus humeralis totus citrinus Segmentum abdominis 1:m dorsale postice nitidum, parce punctatum, maris punctatissimum. Area metathoracis superiore tota rugosa vel strigosa, inferior superne linea obliqua, versus aream superiorem ducta, bene discreta.

10. *H. dilatatus*: Niger, macula parva faciali sub antennis, striga collari, callo humerali, macula tegulari et tibiali basali citrinis; mas facie, striga mandibulari, tarsis tibiisque citrinis, his medio nigris, antennis scapo linea triangulari concolore, flagello subtus rufescenti, ventre segmentis 4—5 basi medio linea collosa instructis. Long. 7 mill.

Nyl. Ap. bor. Supp. pag. 94.

Melitta dilatata Kirby l. c. 39. 5. (♂).

Melitta annularis Kirby l. c. 38. 4. (♀).

Species pictura ditiore, femina macula brevi faciali sub antennis et ab oculis longe remota, mas antennarum ventrisque structura ab omnibus mox discedens. Caput latum, subrotundum, vertice sat crasso, medio emarginato; striga oculari brevi, macula utrinque faciali breviuscula, suturæ clypei contigua; labri lamina bifida. Antennæ flagello subtus rufo. Thorax niger, striga utrinque collaris haud crassi, callo humerali et macula tegulari flavis; mesonotum sat fortiter concinne punctatum; metathoracis area rugoso-clathrata, linea transversa medio distincta. Alæ subhyalinæ. Abdomen ovatum, subtilissime punctatum, segmento 1:o polito, postice punctis nonnullis impressis. Pedes nigri, tibiis anterioribus basi late, posticis

ad medium usque citrinis. Mesopleura crebre, ante suturam perpendicularem fortius et parcius punctata.

Mas differt: mandibulis striga facieque flavis, flavedine superne impressa et lævi versus oculos ramum emitte; antennis flagello subtus rufescenti, scapo transverso dilatato, rhomboideo-ovali, subtus excavato, macula triangulari flava; tibiis tarsisque citrinis, his apice fuscis, illis medio nigris; abdomine segmento 1:0 dorsali punctatissimo, ventralibus 4:0 et 5:0 basi linea tenui, utrinque attenuata, ornatis; mesonoto rigido pallide leviter hirtulo.

Sällsynt i medlersta och södra Sverige.

11. *H. Rinki*: Niger, tegulis tibiisque posticis basi citrinis, metathoracis area superiore costulato-clathrata, striga frontali longiore, postice ab oculis remota: mas antennis annullatis, scapi dimidio anteriore facieque citrinis, tarsis tibiisque concoloribus, his medio nigris, segmentis ventralibus 3:0 et 4:0 linea media elevata. Long. 7 mill.

Foerster l. c. 900. 6.

Prosopis Rinki Gorski Ann. ad Ent. prov. Ross. imp. fasc. I. pag. 181. tab. 3. fig. 1. a. b.

Hylæus Gerstäckeri Hensel Berl. Ent. Zeits. 1870. pag. 185. (♂ ♀).

Hylæus clathratus Thoms. Op. 307. 7 (♀).

Prosopis dilatata Paton. Ann. de France 1871. pag. 91.

Præcedenti simillimus, area metathoracis superiore magis longitudinaliter costato-clathrata, striga frontali impressa longiore, postice ab oculis remota et versus ocellos subincurva; femina facie collarique immaculatis, antennis flagello subtus vix pallido: mas antennarum flagello nigro- et rufo annulato, scapo dimidio anteriore citrino, facie antrorsum magis angustata, mandibulis nigris, ventre

segmento 3:o et 4:o medio linea subelevata, utrinque abbreviata, instructo mox discedens; ab *H. communi* femina capite latiore, striga oculari, labri lamina haud bifida, metathoracis structura, mas antennarum forma mox distincti.

Sällsynt: funnen vid Ringsjön i Skåne samt i Småland.

Genus *Halictus*. LATR.

Caput antice magis minusve rostrato-productum; labro feminæ apice mucrone compresso instructo; clypeo sæpissime albido-notato; oculis angustis, interne supra medium levissime sinuatis, inferne fere latioribus. Antennæ inter se minus quam ab oculis distantes. Alæ superiores cellulis 3 submarginalibus, abscissa 1:a venæ basalis evidenter curvatim assurgente, quam 2:a plus quam duplo longiore; stigmatæ magno; inferiores hamulis distantibus 5—10 armatæ, furca cubiti paullo ante originem nervi marginalis sita. Abdomen segmento 1:o dorsali fossula basali haud longa, 5:o feminæ rima denudata instructo, 6:o retracto sed area dorsali instructa; ventre fimbriato, valvula maris haud exserta. Femora postica feminæ floculo basali ornata. Tibiæ posticæ feminæ scopæ et patella semper instructæ, calcari interiore serrato. Metatarsus posticus feminæ scopula et externe apice strigili et setis rigidis porrectis instructus. Corpus elongatum, minus tenuiter pilosum, sæpe metallicum, abdomine maris rarissime medio rufo-picto.

Honorna af detta slägte skiljas lätt från *Sphecodes* genom pollenapparat och genom 5:e dorsal-segmentet, som har ett membranöst, smalt fält i midten; hannarne hafva nästan utan undantag blek clypeus och sällan rödfäckig abdomen. Hufvudet är något smalare än thorax, på sidorna under ögonen mer eller mindre hoptryckt, hjessan ej smal, ocellerna liggande i en starkt böjd båge, ansigtet smalt; clypeus i spetsen tätt fransad, på hvarje sida med en trubbig tand; öfverläppen vid basen fri, spetsen under mandiblerna utlöpande i en

hoptryckt udd, hos hannen kort, obeväpnad; mandiblerna äro i spetsen 2-tandade, den nedre större, hos hannen enkelt spetsade; palperna korta, trådformiga, tungan ej lång, mer eller mindre tillspetsad; ögonen smala, på insidan ofvan midten med en mer eller mindre tydlig bugt, nedtill hos honan och oftast äfven hos hannen berörande basen af mandiblerna. Antennerna äro temligen korta, skaftet långt, böjdt, 2:a leden ej liten, fri, 3:e hos honan mer eller mindre triangulär, hos hannen transversel. Pronotum har skuldrorna tandformigt framspringande; mesonotum i allmänhet med tät punctur; metathorax baktill tvärhuggen, bildande en pentagon, som alltid åtminstone nedtill är begränsad af en upphöjd list, stundom äfven upptill med en snedt mot öfre fältet löpande tvärlist, som vanligen hos hannen saknas; det öfre fältet är kort, nästan månformigt, åtminstone vid basen rynkigt ojemnt, stundom baktill i midten begränsadt af en upphöjd båglinja, som oftast är tydligast hos hannen. Vingarne hafva stort stigma, marginal-fältet har ej något märkligt bihang, tvärnerven ligger vanligen något framför cubiti furca. Abdomen har en oval eller hos hannen mera aflång form, 1:a dorsal-segmentet har en kort men djup basal-grop, nedtryckningen i spetsen är alltid, fast mer eller mindre tydligt, marqverad, 6:e ligger indraget under 5:e men har en tydlig dorsalplåt; ventralsegmenterna är hos honan försedda med tydliga fimbrier och cilier åtminstone på sidorna, hos hannen sällan glatta. Benen äro håriga, bakbenens lår med starkt utvecklad *barba*, tibierna på undre sidan med ej yfvig *scopa*, inre sporren taggig. Klorna med tydlig pulvill och tand.

Arterna bygga i grus- eller sandbackar, sällan i murar, äro oftast mer eller mindre metalliska, temligen groft håriga.

Sectio 1. Corpus haud æneo-viride.

- A) Majores, capite pone oculos haud angustato, temporibus crassis, lingua apice breviter apiculata. Metathorax area inferior haud determinata, superior subtiliter rugosa. Tibiæ posteriores haud uncinatæ. Alæ cellula 2:a submarginali superne haud angustata, 3:a lata. Abdomen segmentis dorsalibus striga laterali nulla, 1—4 depressione postica fasciis albido-tomentosis ornata, ventralibus 2—4 ciliatis, feminæ dense fimbriatis, 3—4 linea transversa basali impressa, maris 4—5 apice emarginatis, ultimo dorsali foveola nulla impressa.

1. *H. 6-cinctus*: Niger, pallido-hirtus, tarsis tibiisque posticis obscure testaceis; abdomine fasciis 4 latis in-

tegris: mas antennis articulo ultimo uncinato-curvato, pedibus luteis, abdomine segmentis 1—6 fasciis apicalibus, 4:o margine postico vix, 5:o evidenter emarginato. Long. 12—13 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 237. 2.

Apis 6-cincta Fab. Syst. Ent. II. 387. 54.

Species ab omnibus femina fasciis latis integris 4, maris 6, hoc antennarum articulo ultimo curvato mox distincta. Caput nigrum, pallide hirtum, vertice crasso, ocellis inter se minus quam a margine postico distantibus. Antennæ nigricantes, articulo 3:o triangulari, quam 4:o longiore. Thorax niger, pallide flavo-hirtus, mesonoto creberrime punctato; metathoracis fimbria sat distincta, ubique subtilissime creberrime subrugoso-punctata, inferiore ad medium usque fere marginata. Alæ flavescenti-hyalinæ, stigmate testaceo, cellula submarginali 2:a superne fere latiore, nervum recurrentem nonnihil pone medium excipiente, 3:a inferne quam 2:a fere sesqui longiore. Abdomen ovale, sub pube fusca brevissima, densa opacum, basi et apice pilis erectis pallidis vestitum, segmentis 1—4 depressione apicali tota tomento pallido obtectis, 2—3 basi griseo-tomentosis; ventre fimbriis longis et densis, erectis, ciliis integris. Pedes nigri, tarsi omnibus tibiisque posticis pallidis, scopa sat lata; calcari interiore crebrius, breviter serrato.

Mas differt: capite rostrato, oculis mandibularum basin haud attingentibus; antennis longis, articulis ultimo curvo, 3:o 2:o longiore, 4:o cylindrico; clypeo macula transversa pedibusque haud villosis flavis, his basi nigris; abdomine longo, supra fasciis 6 integris, ventre punctatissimo, subopaco, planiusculo haud fimbriato, segmento 4:o apice vix, 5:o evidenter emarginato, ultimo dorsali disco sublævi, sed fovea nulla.

Sällsynt; funnen i Vestergöthland.

2. *H. rubicundus*: Niger, thorace rufo-villoso, tibiis tarsisque posticis rufis: mas antennis breviusculis. Long. 11 mill.

Nyl. Ap. bor. 198. 2. Smith. l. c. 23. 1. Thoms. Op. 310. 7.

Melitta rubicunda Kirby l. c. 53. 14.

Præcedenti affinis, sed minor, vertice et temporebus minus crassis; thorace rufo-hirto, abdomine nitidulo, subtiliter fusco-pubescenti et punctulato, segmentis 1—4 apice ciliis albidis, fascias tenues, anteriores medio interruptas, formantibus; alis cellula 2:a submarginali nervum recurrentem prope angulum exteriorem excipiente, tarsis tibiisque posticis lætius flavis, metatarso postico disco macula oblonga nigra fusco-notato: mas labro clypeique macula anteriore flavis, antennis simplicibus, articulo 3:o 2:o sesqui longiore et crassiore, 4:o vix cylindrico; abdomine fasciis dorsalibus tenuibus interruptis, apice villosus, ventre segmentis creberrime subtilissime punctulatis, parum nitidis, 1—3 margine ciliis depressis albidis, 3:o emarginato, ante apicem fusco-tomentoso, 4:o utrinque fusco-tomentoso et albo-ciliato, medio fere angulatim emarginato, tarsis tibiisque læte flavis, his medio nigricantibus.

Ej sällsynt i sydligare Sverige; äfven funnen vid Christiania af D:r Siebke.

3. *H. 4-cinctus*: Niger, griseo-villosus, tarsis posticis fuscis, fasciis abdominis latis: mas capite subtus utrinque excavato, mandibulis basi dilatatis. Long. 11 mill.

Nyl. Ap. bor. 198. 1. Smith. l. c. 26. 5. Thoms. Op. 310. 8.

Melitta 4-cincta (Fab.) Kirby l. c. 303. 3.

Præcedenti statura et magnitudine simillimus, sed femina tarsis tantum apice rufescentibus, abdomine segmento 1:o evidentius et fortius punctato, fasciis latioribus sed 2 primis latius interruptis: mas capite rostrato, temporibus inferne profunde excavatis, mandibulis basi dilatatis, oculis mandibularum basin haud attingentibus, antennis longioribus, flagelli articulis flavis, supra fuscis, curvatis, abdomine segmento 4:o ventrali latius, 5:o minus emarginato, ultimo dorsali minus hirta, parte ventrali inflexa brevioris mox discedens.

Temligen sällsynt i södra Sverige.

B) Abdomen segmentis dorsalibus apice haud tomentoso-fasciatis.

- a) Majores, mesonoto antice medio truncato-polito; metathoracis area superiore rugosa, inferiore bene determinata. Abdomen segmentis dorsalibus apice haud membranaceo-pallidis, depressione postica bene determinata, striga laterali sat longa; ventralibus fimbriatis et ciliatis, maris brevius. Lingua sat longa apiculata. Tibiæ posticæ feminæ, intermediæ maris apice externe unco brevi armatæ.

4. *H. leucozonius*: Niger, stigmatibus alarum fusco, abdominis segmento 1:o dorsali dense punctulato, 2:o pilis erectis fuscis vestito, mesonoto evidenter punctato, femorum barba et scopa angustulis: mas tibiis posticis basi et metatarso pallidis, segmento ultimo ventrali depressione media, utrinque linea quasi elevata terminata. Long. 8—9 mill.

Nyl. Ap. bor. 199. 3. Rev. 240. 8. Smith l. c. 25. 3. Thoms. Op. 308. 1.

Apis leucozonina Schrank Ins. Aust. 406. 319 (♀).

Melitta leucozonina Kirby l. c. 76. 33.

Caput subrotundum, griseo-pilosum; ocellis inter se paullo magis quam a verticis margine postico remotis;

temporibus sat crassis, parum angustatis. Antennæ nigræ, articulo 3:o subtriangulari, quam 4:o fortius transverso sesqui longiore. Thorax griseo-pilosus, mesonoto antice medio truncato-perpendiculari, crebre punctulato; metathoracis area superiore fortiter rugosa vix, sed inferiore subtransversa bene determinata. Alæ stigmatibus obscuro, cellula submarginali 2:a superne angustata, nervum recurrentem mox ante angulum posteriorem excipiente, inferne quam 3:a paullo brevior. Abdomen ovale pallido-pilosum, convexum, segmentis 1:o crebre subtiliter punctulato, 2—3 depressione basali distincta et tomento cano-albido fasciata, utrinque linea laterali sat longa impressa, depressione apicali subtilius punctulata; ventre griseo-fimbriato et albo-ciliato. Tibiæ posticæ scopa grisea, calcari interiore crebre, haud longe serrato.

Mas differt: clypeo subproducto, metatarso albido vel fusco-testaceo; antennis breviusculis; ventre segmento ultimo dorsali fovea discoidali, inferne linea angulata terminata, ventrali 6:o postice fere spatio triangulari densius pubescenti.

Temligen allmän.

5. *H. zonulus*: Niger, stigmatibus alarum testaceo, abdominis segmento 1:o dorsali medio sublævi, 2—4 haud villosis, mesonoto creberrime punctato: mas tibiis posticis patella distincta, segmento ultimo ventrali carina longitudinali tomentosa, medio interrupta, ultimo dorsali apice inflexo utrinque lobato-dilatato. Long. 8—9 mill

Smith. Zool. VI. 2171. 22. Cat. 26. 4. Nyl. Rev. Apbor. 241. 9. Thoms. Op. 308. 2.

Præcedenti statura et magnitudine simillimus, femina alarum stigmatibus testaceo, abdominis segmentis dorsalibus 2—4 haud pilis pallidis erectis vestitis, 1:o ante

depressionem sublævi, metathoracis area superiore postice medio linea arcuata terminata; mas tibiis posticis patella subdistincta, præcipueque abdominis segmento ultimo dorsali inferne utrinque sublobato, ventrali carina tomentosa mox distinctus.

Ej sällsynt i Skåne.

aa) Mesonotum antice supra pronotum haud truncato-politum.

b) Abdomen segmentis dorsalibus 2—4 linea laterali impressa brevissima, apice brunneo- vel pallide membranaceis, depressione apicali obsoletiore, ventralibus 2—4 impressione basali nulla, fimbriis densis, ciliis medio interruptis; maris longum, subclavatum subtus glabrum. Metathorax area superiore fortiter rugosa, postica bene determinata. Tibiæ posteriores unco nullo. Lingua haud longe appendiculata. Corpus haud parvum.

6. *H. cylindricus*: Niger, metathoracis area superiore fortiter rugosa, postice bene determinata; abdominis segmento 2:o nitido, lævi; capite subrotundo: mas tarsis brunneis, articulo 1:o genubusque flavo-albidis, segmentis 2—4 nigris vel rufo-limbatis. Long. 8—10 mill.

Smith l. c. 30. 9.

Hylæus cylindricus Fab. Ent. Syst. II. 302. 1. (♂).

Melitta abdominalis Kirby l. c. 73. 30. (♂).

Melitta fulvocincta Kirby l. c. 68. 28. (♀).

Halictus fulvocinctus Nyl. Ap. bor. 199. 4.

Halictus abdominalis Thoms. Op. 309. 4.

Caput fere rotundum, rufescenti-griseo-pilosum: vertice haud crasso; ocellis inter se magis quam a verticis margine postice remotis; orbita interiore supra medium sinuato-emarginata. Antennæ nigræ, articulo 3:o leviter transversa 4:o vix longiore. Thorax niger, pilis rufescenti-

griseis vestitus; mesonoto creberrime punctato; metathoracis area postica bene determinata, superiore strigoso-punctata, postice medio sat bene determinata. Alæ flavescenti-fumatæ, stigmatibus testaceo; cellula 2:a superne angustata, nervum recurrentem mox ante angulum excipiente, inferne quam 3:a paullo minore. Abdomen oblongum, pone medium paullo dilatatum; segmentis dorsalibus 1—4 margine postico rufescenti- vel albido-membranaceis, 1:o basi et lateribus pallido-piloso, postice lævi, 2:o impressione basali minus conspicua et 3:o basi utrinque canotomentosis, obsolete vageque subtilissime punctulatis, nitidis, parce pubescentibus et pallido-pilosulis; ventre segmentis 2—4 postice fimbriatis, ciliis medio interruptis. Tibiæ posticæ scopa rufescenti, calcari interiore breviter crebre serrato; tarsis luteis vel obscure rufis.

Mas differt: antennis sat longis, articulis subcylindricis parum arcuatis; metathoracis area postica superne lateribus vix marginata; abdomine dorso creberrime subtilissime punctato, segmentis interdum 1:o limbo apicali, 2:o et 3:o rufis, his macula laterali et disco nigris, ultimo fovea discoidali, eodem ventrali apice subtruncato.

Allmän.

7. *H. albipes*: Niger, metathoracis area superiore minus rugosa, postice medio immarginata. abdominis segmentis 2—4 minus nitidis, dense longius pubescentibus, 2:o punctatissimo: mas ore, calli humeralis limbo, 2 gulis, tarsis tibiisque flavo-albidis, his medio fuscis, segmentis abdominis 2—4 rufis, disco nigris. Long. 8—9 mill.

Apis albipes Fab. Mant. Ins. I. 306. 92.

Melitta albipes Kirby l. c. 71. 29. (♂).

Melitta obovata Kirby l. c. 75. 3. (♀).

Halictus obovatus Nyl. Rev. Ap. bor. 244. 15. Thoms. Op. 309. 5.

Præcedenti simillimus, plerumque minor, femina capite minus rotundo, abdominis segmentis dorsalibus 2—4 pilis pallidis subhirtulis; 2:o minus nitido, sed crebrius subtilissime punctato, metathoracis area superiore postice linea arcuata nulla terminata; mas oris, thoracis pedumque pictura ditior pallido, segmento ultimo parte inflexa ventrali fortius sed parcius punctato distinctus mihi videtur.

Ej sällsynt.

8. *H. lævis*: Niger, metathoracis area postica bene determinata, mesonoto dense subtilissime punctato; abdomine sublævi, nitido, fasciis subobsoletis, capite haud rotundo: mas antennis longis, flagello subtus flavo, tarsis pallide flavis. Long. 7—8 mill.

Melitta lævis Kirby l. c. 65. 24. (♀).

Melitta fulvicornis Kirby l. c. II. 67. (♂).

Halictus subfasciatus Nyl. Ap. bor. 200. Smith. l. c. 41. 21. Thoms. Op. 310. 9.

A præcedentibus corpore minore, mesonoto dense subtilissimeque punctato, subopaco, abdomine punctura haud visibili, fasciis pallido-membranaceis minus latis; mas antennis longioribus subtus flavis, segmento ultimo ventrali apice subangustato-rotundato, eodem dorsali parte ventrali inflexa longiore, medio subcarinato; femina calcari interiore dentibus paucis sed longis serrato bene distinctus.

Ej sällsynt, i synnerhet i norra Sverige.

bb) Abdomen segmentis dorsalibus 2—4 apice haud membranaceo-pallidis, ventre maris ciliato et fimbriato.

c) Majores, metathoracis area superiore postice bene determinata.

d) Caput productum, lingua longe apiculata. Metathorax area superiore rugosa, inferiore superne immarginata.

9. *H. xanthopus*: Niger, thorace rufo-hirto, tibiis tarsisque posticis rufis, depressione apicali segmentorum 2—4 supra medium extensa: mas antennis flagello subtus pallido, segmento ultimo dorsali apice tuberculo compresso, penultimo ventrali postice medio depressione utrinque densius pilosa. Long. 12 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 238. 3. Smith l. c. 24. 2. Thoms. Op. 310. 6.

Melitta xanthopus Kirby l. c. 78. 34. (♂ ♀).

Caput sat longe productum, rufescenti-pilosum, ocellis inter se vix magis quam a verticis margine postico remotis; antennis articulo 3:o subtriangulari, quam 4:o parum longiore. Thorax fulvo-hirtus; mesonoto crebre sat fortiter, postice medio parcius punctato; metathoracis area superiore creberrime subtilissime rugosa, inferiore basi tantum marginata. Alæ subflavescentes, stigmatibus testaceo, cellula 2:a submarginali altitudine sua fere longiore, quam 3:a inferne parum minore. Abdomen ovale, minus convexum, nigrum, segmentis dorsalibus 1:o basi pallido-piloso, depressione postica creberrime subtilissime punctata, 2—4 striga laterali haud brevi impressa, basi utrinque macula elongato-triangulari cano-tomentosa, depressione postica supra medium extensa, subtilissime dense punctata, haud pilosa; ventralibus 2—4 dimidio apicali timbrato, ciliis albidis integris. Tarsi posteriores tibiaeque posticae rufescentia, scopa concolore, calcari interiore crebre, basi fortius serrato; velo apice brevis longius pectinato-ciliato.

Sällsynt; funnen vid Arrie och Kåseberga i Skåne.

dd) Caput subrotundum. Metathorax area superiore radiatim strigosa.

10. *H. 6-notatulus*: Niger, griseo-pilosus; abdomine depressione apicali lævi, nitida. Long. 7 mill.

Mas: mihi ignotus.

Nyl. Rev. Ap. bor. 239. 5.

Halictus 6-notatus Nyl. Suppl. Ap. bor. p. 97.

Præcedenti similis et affinis, capite haud producto, mesonoto creberrime subtiliter punctato; metathoracis area superiore pulchre radiatim, crebre strigosa, inferiore supra medium marginata; alis cellula 2:a submarginali minus lata; abdomine segmentis dorsalibus 2—4 depressione apicali lævi, sub oculo acute armato omnium subtilissime strigoso-alutacea; pedibus nigris, scopa grisea mox distinctus.

Sällsynt; funnen i Vestergöthland.

Obs. *H. 6-notatus* (Kirby) huic simillimus, sed paullo major, alis apice levissime fumatis, depressione apicali abdominis 1—4 punctata; mas antennis et abdomine haud longis, hoc segmentis ventralibus fimbriis brevibus, ciliis integris, ultimo dorsali fovea profunda discoidali, inferne linea acutangula fortius elevata, bene determinata mox distinctus.

cc) Parvæ vel mediocres; tibiæ posticæ ♀, intermediæ ♂ unco parvo armatæ.

e) Corpus mediocre, area metathoracis superiore radiatim strigosa, postica basi tantum marginata. Caput subrotundum

11. *H. 4-notatulus*: Niger, alis vix fumatis, stigmatibus pallido, mesonoto postice minus crebre punctato, area metathoracis inferiore inferne linea elevata tantum indicata, segmento 1:o dorsali abdominis parcius sed sat fortiter punctato: mas clypeo apice albo, antennis minus longis nigris, segmento ultimo ventrali apice subemarginato. Long. 6—7 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 240. 6. Smith l. c. 29. 7. Thoms. Op. 309. 3.

Melitta 4-notata Kirby l. c. 79. 35. (♀).

H. leucozonio mesonoti et abdominis punctura similis et affinis, sed postscutello tomentoso, metathoracis area superiore subradiatim strigosa postice, inferiore lateribus superne haud marginatis, mas abdomine longiore, metathoracis area superiore postice determinata mox discedens; a sequentibus femina mesonoto fortiter concinne punctato, abdomine segmentis dorsalibus 1:o nitido crebre sat fortiter punctato, 2—4 striga laterali distincta, basi cano-tomentosis, haud villosis, ventralibus ciliatis et sat longe fimbriatis, 3:o impressione basali nulla; mas abdomine longo, fere clavato, ventre ciliato et minus breviter fimbriato, antennis pedibusque nigris optime distinguendus.

Temligen sällsynt i södra Sverige.

12. *H. punctulatus*: Niger, mesonoto, præsertim postice parce fortiterque punctato, sat nitido, fimbriis ventralibus longis, ciliis fere nullis, abdomine nitidulo, sublævi, tenuissime pubescente, area metathoracis inferiore indeterminata: mas tarsis posterioribus flavis, capite brevi, ventre fimbriis longis, segmento ultimo linea tenuissima impressa, patellis tibiæ posticarum subdistinctis. Long. 6 mill.

Melitta punctulata Kirby l. c. 66. 25.

Halictus villosulus Nyl. Rev. Ap. bor. 246. 22.

Halictus rufitarsis Thoms. Op. 311. 10.

Var. ♂. Clypeo immaculato.

Species ab omnibus mesonoto disco, præsertim postice, subglabro parce fortiter punctato mox discedens; a præcedente, cui statura et magnitudine affinis, femina abdo-

mine fere æneo-micante, segmentis dorsalibus 1:o fere lævi, 2—4 basi vix griseo-albido-tomentosis, obsoletius punctatis, striga laterali fere nulla, ventralibus 2—4 fimbriis, e pilis longis plumatis formatis, haud dense vestitis, 3—4:o impressione basali transversa, subarcuata, ciliis medio nullis; mas flagello subtus et tarsis pallidis, abdomine subovali, punctulatissimo, ventre fimbriis et ciliis paucis, labro basi binodulo optime distinguendus.

Ej sällsynt.

ee) Parvulæ, area metathoracis superiore haud radiatim strigosa. Abdomen segmentis dorsalibus haud vel vix cano-tomentosis.

13. *H. nitidiusculus*: Niger, mesonoto sulco medio antice distincto, area metathoracis postica inferne tantum marginata, capite breviter rostrato, abdomine punctatissimo, segmento 1:o lævi, oculis intus evidenter emarginatis: mas ventre utrinque longe fimbriato, ore, genubus tarsisque basi pallidis. Long. 5—6 mill.

Thoms. Op. 311. 11.

Melitta nitidiuscula Kirby l. c. 64. 23. (♂).

Halictus minutus Nyl. Ap. bor. 202. 7.

Mas ab omnibus ventre utrinque dense et longe fimbriato, femina a præcedente mesonoto concinne crebre punctulato, abdominis segmentis dorsali 1:o punctulato, 2—4 ventralibus postice ubique ciliatis, sed brevius fimbriatis, calcari interiore longius serrato, mox discedens; ab *H. minutissimo*, cui abdominis segmentis dorsalibus apice piceo-marginatis affinis, statura majore, punctura crebriore mesonoti et petioli optime distinguendus.

Ej sällsynt.

14. *H. minutus*: Niger, mesonoto linea media brevi, postice et scutello fortius punctatis, metathoracis area

postica ad medium usque marginata, capite longius rostrato, abdomine vix punctato, ventre brevius fimbriato: ♂ tarsi basi pallidis vel fuscis, ventre brevius fimbriato, segmento ultimo dorsali apice inflexo medio obtuse elevato. Long. 6 mill.

Thoms. Op. 311. 12.

Melitta minuta Kirby l. c. 61. 20.

Halictus ruftarsis Zett. Ins. Lapp. 462. 3. Nyl. Ap. bor. 201. 6.

H. punctulato statura similis, mesonoto postice minus crebre, haud subtiliter punctato, abdomine sublævi, ventre fimbriis brevioribus, ciliis tenuibus sed medio haud interruptis, capite magis rostrato-producto mox discedens; mas *H. 4-notato* statura similis, sed abdomine lucido, fere lævi, segmentis 2—3 dorsalibus basi haud cano-tomentosis, 2:0 impressione basali vix conspicua, ultimo dorsali foveola dorsali minore, parte inflexa ventrali multo longiore, tarsi et antennis longioribus subtus magis minusve pallidis, area metathoracis superiore postice vix determinata, magis rugosa optime distinguendus.

Ej sällsynt.

15. *H. minutissimus*: Niger, mesonoto crebre punctato, metathoracis area postica inferne marginata, capite rostrato, abdomine segmentis 1:0 dorsali fere lævi, 2—4 subtilissime punctatis: mas ventre brevissime fimbriato, tarsi posticis fuscis. Long. 3—4 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 246. 20. Smith l. c. 44. 26. Thoms. Op. 312. 13.

Melitta minutissima Kirby l. c. 63. 22.

Ab *H. minuto* corpore minore, abdomine magis oblongo, mesonoto crebrius punctato, sulco medio longiore,

alis stigmatē nigricante, cellula 2:a submarginali altiore, mas ventre brevius fimbriato; ab *H. nitidiusculo* femina capite magis rostrato-producto, abdomine sublævi et statura parva, mesonoto postice magis nitido, paullo parcius punctatato, ciliis ventralibus minus distinctis optime distinguendus.

Ej sällsynt på södra Skånës sandmarker.

Sectio 2. Corpus, saltem capite thoraceque æneo-viride, parvum vel mediocre.

f) Alæ inferiores hamulis 7—8 armatæ; superiores cellula 3:a submarginali inferne lata. Caput ♀ brevius, oculis interne vix emarginatis. Abdomen fere viridi-æneum; ventre maris haud fimbriato. Antennæ maris longæ, pedes maxima parte pallidi.

16. *H. Tumulorum*: Viridis, abdomine segmentis dorsalibus breviter, sat dense albo-pilosis, fasciis apicalibus 1—4 latis, cano-tomentosis, mesonoto fortius minus dense punctato, area metathoracis postica inferne marginata, vertice utrinque postice foveola lata, medio acutiusculo: mas segmentis ventralibus 2—3 fasciis latis albidis, 5:o apice vix emarginato; antennis longis, subtus pallide testaceis, tegulis, ore pedibusque citrinis, his posticis interdum fusco-notatis. Long. 7 mill.

Thoms. Op. 312. 14.

Apis Tumulorum Lin. Faun. Sv. N:o 1685.

Halictus fasciatus Nyl. Ap. bor. 247.

Caput subrotundum, viride, nitidum, facie creberrime, clypeo et epistomate aureo-cupreo parce fortius punctatis; ocellis inter se vix magis quam a verticis margine distantibus, hoc utrinque fovea transversa impressa, medio subelevato-marginato; lingua vix apiculata. Antennæ arti-

culis 3:o breviter triangulari, quam 4:o transverso parum longiore, flagello subtus obscure testaceo. Thorax viridis, albido-pilosulus, mesonoto medio supra pronotum leviter producto, confertim punctato, parum piloso; metathorace lateribus albo-subsquamosis; area superiore subtiliter rugosa, limbo læviusculo, nitido, inferiore haud transversa, inferne marginata. Alæ flavescenti-hyalinæ, stigmatibus et nervis pallide testaceis, cellula 3:a submarginali quam 2:a inferne sesqui majore, hac haud alta, fere parallela. Abdomen ovale, sub pube densa virescente-subopacum, pilis albidis obsitum, fasciis 4 albo-subsquamosis integris sat latis, in depressione sitis, ornatum; ventre fimbriis sat magnis et ciliis albis integris, segmento 3:o impressione transversa subtili instructo. Pedes albido-hirtuli, tarsis apice, interdum totis et tibiis anticis margine anteriore testaceis.

Mas differt: antennis thoracem superantibus, flavis, flagello supra articulisque 2 primis nigris; ore, tegulis, callis humeralibus pedibusque pallide citrinis, femoribus et tibiis interdum fusco-notatis; abdomine longo, subnitido, segmentis dorsalibus 1—5 fasciis apicalibus albis, 2:o et 3:o basi albido-tomentosis, 6:o fovea nulla; ventralibus haud fimbriatis, 2:o et 3:o fascia lata albo-pruinosa ornatis, 5:o vix nisi levissime emarginato.

Sällsynt i medlersta och södra Sverige.

17. *H. flavipes*: Æneo-viridis, abdomine fasciis canis angustioribus, metathoracis area inferiore lateribus ad medium usque marginata: mas antennis longis, subtus pallidis, ore, tegulis pedibusque flavis, abdomine supra vix fasciato, segmento 5:o ventrali apice emarginato. Long. 7 mill.

Smith l. c. 34. 13. Thoms. Op. 312. 15.

Apis flavipes Fab. Mant. Ins. 305. 89.

Melitta flavipes Kirby l. c. 55. 15. (♂).

Melitta seladonia Kirby l. c. 57. 16. (♀).

Halictus seladonius Nyl. Ap. bor. 203. 8.

Præcedenti statura et magnitudine simillimus; femina abdomine magis nitido, minus pubescenti, fasciis albis angustioribus, 2 primis interruptis, haud erecto-albido-piloso, vertice haud foveolato, temporibus crassioribus; mas flagello subtus apice fusco, abdomine depressione apicali segmentorum dorsalium vix tomentoso-alba, ultimo utrinque dilatato, ventralibus 5:o apice semicirculariter emarginato, 6:o basi fovea impressa, utrinque tuberculo parvo terminato, apice dense depresso-pubescenti mox distinctus.

Ej sällsynt; äfven funnen i södra Norrige af D:r Siebke.

ff) Alæ inferiores hamulis 5—6 armatæ; superiores cellula submarginali 2:a superne angustata, 3:a minus lata. Abdomen fasciis canis nullis. Tibiæ posticæ feminæ, intermediæ maris apice externe unco minutissimo armatæ. Calcar tibiæ posticarum interius dentibus paucis sed longis armatum. Mas pedibus totis vel maxima parte nigris.

18. *H. leucopus*: Æneo-viridis, abdomine nigro-æneo, vix cano-fasciato, area metathoracis inferne marginata, calcari interiore spinis 5 sat longis armato; mas antennis breviusculis, subtus pallidis, ore, genubus tarsisque flavo-albidis. Long. 5—6 mill.

Nyl. Ap. bor. 247. 23. Smith l. c. 39. 18. Thoms. Op. 313. 17.

Melitta leucopus Kirby l. c. 59. 18.

H. Morioni simillimus, abdomine segmentis 2—3 basi vix cano-tomentosis; femina capite subrotundo, mesonoto paullo fortius, sed crebre et concinne punctato, abdomine fimbriis ventralibus longioribus, mas oris pedumque colore mox distinctus. Caput subrotundum, viride, clypeo et

epistomate parcius fortiter, facie crebre punctatis; ocellis inter se paullo magis quam a verticis margine postico distantibus. Antennæ flagello subtus fusco-testaceo. Thorax viridis, nitidus, mesonoto crebre concinne punctato; metathoracis area superiore subtiliter rugulosa, limbo læviusculo, inferiore lateribus ultra medium marginata, interdum etiam linea tenui obliqua terminata. Alæ subhyalinæ, iridicolores, stigmatе testaceo, cellula 2:a submarginali superne angustata, nervum recurrentem prope angulum excipiente, inferne quam 3:a parum minore. Abdomen fere ovale, æneum, segmentis 1:o dorsali lævi, 2—4 subtilissime punctatis, depressione apicali postice piceo-testacea, 3—4 ciliis albidis subfasciatis; ventralibus fimbriis sat densis et ciliis albis ornatis, 3:o impressione basali arcuata sat profunda. Pedes pallido-hirti, calcari interiore tibiae posticorum spinis 5 sensim brevioribus armato.

Mas differt: antennis minus longis, flagello subtus, ore, tarsi genibusque pallidis; abdomine fimbriis brevibus, segmento ultimo dorsali fovea dorsali.

Temligen allmän.

19. *H. Morio*: Aeneo-viridis, abdomine nigro-æneo, segmentis dorsalibus 2—3 basi utrinque cano-tomentosis; calcari interiore tibiae posticarum spinis 3 longis armato: mas antennis sat longis, articulo 4:o oblongo-quadrato, subtus brunneis. Long. 5—6 mill.

Nyl. Ap. bor. 204. 9. Smith l. c. 38. 17. Thoms. Op. 313. 18.

Hylæus Morio Fab. Ent. Syst. 306. 16.

Melitta Morio Kirby l. c. 60. 19.

H. leucopodi simillimus, capite magis producto, abdomine longiore, fimbriis ventralibus brevioribus, segmentis dorsalibus 2—3 basi evidenter cano-tomentosis; femina

mesonoto subtilius punctato, calcari interiore pedum posticorum dentibus 3, superiore longitudine ipsius calcaris armato; mas antennis longioribus, pedibus haud pallidis mox distinctus.

Ej sällsynt i södra Sverige; äfven funnen vid Christiania af D:r Siebke.

20. *H. Smeathmanellus*: Totus lucide æneo-viridis, parum pilosus, abdomine segmentis dorsalibus 2—3 basi utrinque cano-tomentosis, area inferiore metathoracis completa, capite producto: mas antennis longis, subtus brunneis, segmento ultimo ventrali linea media tenuissima, ultimo dorsali foveola vix conspicua. Long. 6—7 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. Smith l. c. 36. 15. Thoms. Op. 313. 16.

Melitta Smithmanella Kirby l. c. 375. 111.

Præcedentibus paullo major, abdomine lucide æneo-viridi, sublævi, femina capite magis producto, area metathoracis sat bene determinata mox distinguendus.

Ej sällsynt i Skåne; bygger emellan stenar i gärdesgårdar och boningshus.

Genus *Sphecodes* LATR.

Melitta Kirby.

Caput rotundum, antice haud rostrato-productum; clypeo maris haud albo-notato; facie lata; oculis convexis, fere ovalibus, inferne latioribus, intus vix sinuatis; labro feminae mucrone apicali destituto, sub mandibulis occulto. Alæ superiores cellulis submarginalibus 3, 2:a haud quadrata, alta; venæ basalis abscissa 1:a valde curvatim assurgente, quam 2:a plus quam duplo longiore; inferiores hamulis 5—10 armatæ. Abdomen sanguineum, apice, vel

maris etiam basi nigrum, segmento 5:o rima feminæ nulla glabra. Tibiæ posticæ feminæ externe spinulosæ, scopa nulla, calcari mutico, patella nulla. Corpus parcius pallido-pilosum, haud æneum, thorace fortiter punctato. Antennæ maris articulis flagelli, saltim ultimis, spatio basali opaco, griseo, subtilius granuloso-reticulato ornatis.

Detta slägte öfverensstämmer i de flesta karakterer med *Halictus*, men kroppen är svart, utan metallglans, abdomens 3 första segmenter helt och hållet eller till en del röda; behåringen ej tät; ansigtet bredare; ögonen kullrigare, nedtill bredare; mesonotum glänsande, med temligen gles och stark punktur; clypeus kullrig ej näbbformigt utdragen; vingarnes 2:a submarginal-fält i allmänhet smalare; bröstet groft rynkigt puncterat. Honorna kännas lätt på benen, hvilka sakna apparat för pollensamling; tibierna äro beväpnade med taggar, sporrarne enkla, öfverläppen är inslagen under mandiblerna, platt i spetsen något urbräddad, utan bihang. Hannarne skiljas dels genom ofärgad clypeus, större ögon, bredare ansigte, dels genom antennerna, hvilkas sista leder vid basen hafva en mycket finare sculptur, bildande en ringformig eller triangulär afsats, hvilken genom sin gråa färg skiljer sig från den öfriga reticulerade delen.

Alla arterna lefva, så vidt känt är, parasitiskt hos *Halictus*.

Sectio 1. Majores, alis inferioribus hamulis 7—10 armatæ. Abdomen segmentis dorsalibus anterioribus depressione apicali punctulata. Metathorax area inferiore bene determinata. Femina mandibulis dente apicali valido, segmento ultimo ventrali basi punctato; mesonoto parce fortiter punctato. Mas antennis longiusculis, articulo 3:o fortiter transverso, lenticulari, quam 4:o saltim quadruplo brevior, 4—13 arcuatis, superne lineola impressa nitidulis, subtilissime punctatis; tibiis intermediis unco apicali sat distincto.

1. *S. gibbus*: Niger, alis fumatis, capite pone oculos angustato, vertice haud lato, labro latiusculo, abdomine rufo, segmentis 4—6 et macula 3—loba 1:i nigris 2—3 parcius fortiter punctatis: mas segmento ultimo ventrali foveola oblonga media, antennis articulis ultimis reticulatione subtili e basi ad medium fere extensa. Long. 9—10 mill.

Nyl. Ap. bor. 193. 2. Thoms. Op. 98. 1.

Sphex gibba Linné Fauna Sv. N:o 1658.

Melitta Sphecoidea Kirby l. c. 46. 9. (♀).

Melitta picea Kirby l. c. 48. 11. (♂).

Var. *b.* ♀. Abdominis segmento 1:o dorsali basi vix nigro, 4:o piceo-rufo, macula basali nigra.

Var. *c.* ♂. Abdomine segmento 3:o dorsali macula transversa nigra.

Femina alis fumatis, capite pone oculos sat fortiter angustato, segmento ultimo ventrali apice setulis nigris quasi muricato, mas reticulatione subtili flagelli fere ad medium articuli extensa a sequentibus mox distincti. Caput transversum, pone oculos sat fortiter angustatum, pilis fusco-griseis, antice cano-albidis vestitum; ocellis inter se fere magis quam a verticis angusti margine postico remotis; facie lata, fortius, clypeo parcius punctatis, hoc sulco medio subimpresso; labro latiusculo, apicem versus angustato; antennis nigris, articulo 3:o 4:o angustiore, fere brevior; oculis inferne latioribus, intus vix emarginatis. Thorax parce fusco et griseo-pilosus; mesonoto parce fortiter punctato; metathorace lateribus minus subtiliter arcuatim strigoso, area basali sat bene determinata. Alæ fumatæ, limbo obscuriore, cellula submarginali 2:a superne angustata. Abdomen subconvexum, ovatum, rufum, segmentis dorsalibus 1:o macula basali 3-loba, 4—6-que nigris, 2—3 parcius, minus subtiliter punctatis, depressione apicali 1:i crebrius, 2:i parcius 3:i basi tantum subtiliter punctata, 2:o strictura basali sat conspicua. Pedes piceo-nigri, tarsis rufescentibus.

Mas differt: abdomine oblongo, segmento 1:o nigro, limbo apicali rufo, segmento ultimo ventrali medio longitudinaliter impresso, metathoracis sculptura magis rugosa.

Ej sällsynt.

2. *S. reticulatus*: Niger, alis subfumatis, cellula submarginali 2:a angusta, fere parallela; capite pone oculos angustato, labro breviusculo; abdomine subovato, depressione segmentorum 1—3 crebre punctulata; metathorace lateribus subrugoso: mas antennis articulis ultimis reticulatione subtili tantum basali, segmento ultimo ventrali haud foveolato, sed apice triangulariter subdeflexo-acuminato. Long. 7—8 mill.

Thoms. Op. 98. 3.

Præcedenti simillimus, femina abdomine segmento 3:o dorsali depressione apicali punctata; alis minus fumatis cellula 2:a submarginali altiore, angustiore, superne minus angustata; labro paullo brevior; valvula ventrali apice haud setis nigris subdentata; metathorace lateribus reticulato-strigoso; vertice pone ocellos brevior: mas antennis flagelli articulis reticulatione subtili annulum tantum basalem griseum formante; segmento ultimo ventrali apice acuminato-deflexo, 1:o dorsali limbo apicali lateribus latius rufo optime distinguendus.

Sällsynt; endast funnen i Skåne.

3. *S. subquadratus*: Niger, alis fere hyalinis, cellula submarginali 2:a superne angustata; capite vertice crasso, pone oculos parum angustato, labro sat longo; abdomine convexo, segmentis dorsalibus 2:o basi vix constricto, 2—3 subtiliter punctatis, depressione 1—3 parcius punctulata, valvula dorsali latiuscula: mas antennis reticulatione subtili tantum basali. Long. 9—10 mill.

Smith. Zool. III. 1014. 5. Thoms. Op. 98. 2.

Sphecodes gibbus Wesm. Obs.

A præcedentibus abdominis segmento 2:o dorsali impressione basali minus distincta, capitis vertice crassiore,

metathorace lateribus concinne strigoso; femina labro multo longiore, alis fere hyalinis, valvula dorsali lata subovali: mas a *S. reticulato* abdominis segmento dorsali 3:0 depressione apicali haud punctata, 2:0 impressione basali parum conspicua, ultimo ventrali magis obtuse acuminato, vertice crassiore, metathorace lateribus postice fortiter parce arcuato-strigosis optime distinguendus.

Ej sällsynt.

Sectio 2. Corpus mediocre vel parvum, rarius magnum. Alæ inferiores hamulis 5 (rarissime ♀ 6) armatae. Abdomen segmentis dorsalibus depressione apicali laevi. Femina segmento ultimo ventrali basi polito, subtilissime transversim strigoso. Mas antennis articulo 3:0 4:0 haud quadruplo brevior, flagello superne arenaceo-reticulato; tibiis intermediis unco apicali obsoleto.

a) Abdomen feminae segmento 3:0 dorsali fovea laterali nigra nulla.

4. *S. similis*: Niger, capite pone oculos parum angustato, vertice sat crasso, minus longe piloso; abdomine rufo, apice nigro, segmentis dorsalibus 2—3 parcius et subtilius punctatis, 1:0 lateribus piloso, valvula dorsali subovali: mas antennis reticulatione subtili tantum basali, abdomine ovali, valvula dorsali sublævi, breviter acuminata. Long. 7—8 mill.

Wesmael. Obs. Sphec. 6. 2. Thoms. Op. 99. 4.

Melitta gibba Kirby l. c. 42. 7.

S. reticulato paullo minor, capite pone oculos minus angustato, mandibulis dente apicali brevior, mesonoto crebrius sed minus profunde punctato, metathoracis area inferiore minus alte marginata, alis cellula submarginali latiore, abdominis depressione apicali plane laevi, valvula dorsali latiore, ventrali basi haud punctata, hamulis tantum 5—6, tibiis anticis plerumque antice pallidis: mas

antennis paullo brevioribus, articulo 3:o minus transverso, quam 4:o vix duplo brevior, abdomine oblongo, minus convexo, segmentis dorsalibus parce et subtiliter punctatis, depressione apicali lævigata, 1:o limbo apicali, 3:o limbo antico 2:oque rufis, hoc macula disci magna transversa nigra, ultimo fere lævi, apice lato, ventrali eodem brevi, apice late rotundato, tarsis tibiisque anticis testaceis, his macula nigra mox distinctus.

En af de allmännare arterna.

5. *S. pilifrons*: Niger, longius sat dense albido-pilosus, capite pone oculos sat angustato, vertice haud crasso; alis subhyalinis; abdomine rufo, apice nigro, valvula dorsali late ovali: mas antennis reticulatione subtili fere ad medium extensa, valvula dorsali fortiter parce punctata. Long. 9—10 mill.

Thoms. Op. 99. 5.

Præcedenti simillimus, plerumque major, pedibus obscurioribus capite pone oculos magis angustato; femina corpore magis albo-piloso, præsertim in capite, pedibus metathorace abdominisque basi conspicua, alis fere hyalinis, cellula 2:a submarginali superne parum angustata, metathoracis area postica latiore superne lateribus vix marginata, pedibus obscurioribus, vertice prope ocellos utrinque fortius, mesonoto crebrius profunde punctato: mas antennis articulis ultimis reticulatione subtili grisea fere ad medium extensa, 4:o 3:o minus transverso triplo longiore, abdomine segmento ultimo dorsali parce fortiter punctato, 3—6 ventralibus utrinque sub-fimbriatis, 1—3 rufis, 1:o et 3:o macula disci nigra mox discedens.

Förekommer mera sparsamt än föregående art.

6. *S. puncticeps*: Niger, capite pone oculos fortiter angustato, vertice crebrius et subtilius punctato, clypeo

parum convexo alis hyalinis, cellula 2:a lata, abdomine rufo, segmentis 2 ultimis et 1:i basi nigris, 2—3 basi crebre punctatis, 3:i depressione apicali ad medium haud extensa, valvula dorsali angusta; metathorace fortiter rugoso-clathrato: mas antennis breviusculis, articulis ultimis reticulatione subtili grisea tantum basali, 4:o fere quadrato, quam 3:o brevissimo fere triplo longiore, abdomine convexo, breviusculo, ovato, parum rufo, valvula dorsali punctata, apice acuminato. Long. 6—7 mill.

Thoms. Op. 99. 6.

Var. *b.* ♂. Abdomine segmento 1:o limbo apicali, 3:o lateribus, 4:o fere toto rufis, hoc macula parva disci nigra.

Var. *c.* ♂. Tibiis anticis margine anteriore tarsisque pallidis.

Species ab omnibus alis fere hyalinis, cellula 2:a submarginali lata, superne angustata mox discedens; femina a præcedentibus corpore parvo, magis fusco-piloso capite crebrius et minus fortiter punctato, abdomine valvula ventrali angusta, fere lineari: mas abdomine ovato, segmento ultimo dorsali apice acuminato, ventrali apice subdeflexo optime distinguendus; a *S. crasso* femina capite pone oculos fortiter angustato et mesonoto fortius crebre punctatis, minus nitidis: mas abdomine ovato antennis reticulatione basali tantum mox discedens.

Sällsynt i Skåne.

aa) Abdomen segmento 3:o dorsali feminae fovea laterali nigra instructo. Tarsi tibiæque apices testacea. Mas reticulatione subtili flagelli ad medium vel ad apicem usque extensa. Femina valvula dorsali lineari.

7. *S. crassus*: Niger, capite pone oculos parum angustato, alis leviter fumatis, metathorace fortite cla-

thrato-rugoso, abdomine ovato, convexo, rufo, apice nigro, segmentis dorsalibus 2—3 basi punctatissimis: mas antennis articulis ultimis reticulatione subtili grisea ad medium extensa, 4:o vix oblongo, quam 3:o minus transverso vix duplo longiore, mesonoto, crebrius minus fortiter punctato, abdomine ovali, segmentis 1—3 rufis, 1:o macula disci, 3:o postica nigris, 6:o fere lævi. Long. 7—8 mill.

Thoms. Op. 100. 8.

Var. *b.* ♂. Abdomine segmento 2:o macula media nigra.

Femina capitis vertice crasso, pone oculos parum angustato *S. subquadrato* affinis, valvula dorsali lineari alis inferioribus hamulis 5 armatis mox discedens; a *S. punctipite* femina alis subfumatis, cellula 2:a submarginali minus lata, capite vertice crassiore, postice parum angustato, mas abdomine subovali, antennis flagelli reticulatioe subtili basali fere ad medium extensa optime distinguendus; a *S. Geoffrello* femina metathorace lateribus postice fere arcuatim strigosis, area superiore fortiter fere radiatim strigosa, inferiore lateribus superne etiam marginata, capite minus angustato, mas reticulatione antennali brevior, mesonoto crebrius et subtilius punctato mox discedens.

Temligen sällsynt.

8. *S. Geoffrellus*: Niger, minus pilosus, capite pone oculos paullo angustato, metathorace minus rugoso, alis fere hyalinis, abdomine subovali, parum convexo, fere lævi, rufo, apice nigro: mas antennis articulis ultimis reticulatione subtili ad apicem usque extensa, 4:o quadrato, quam 3:o minus transverso, sesqui longiore, mesonoto minus crebre punctato, abdomine

oblongo, segmento 1:o limbo apicali, 2:o 3:o-que rufis, hoc fascia nigra. Long. 5—6 mill.

Nyl. Ap. bor. 194. 3. Thoms. Op. 100. 7.

Melitta Geoffrella Kirby l. c. 45. 8. (♀).

Melitta divisa var. *d. e.* Kirby l. c. 50. (♂).

Var. *b.* ♂. Abdomine segmento 2:o fascia media nigra.

Species parva, a præcedente femina capitis vertice magis angustato, haud crasso, mesonoto subtilius punctato, metathorace lateribus postice minus fortiter rugoso, area inferiore superne lateribus fere immarginata, superiore crebrius sed minus fortiter rugosa, abdomine parcius et subtilius punctato, dorso minus convexo: mas ab omnibus antennis flagelli articulis 4—12 subquadratis, reticulatione subtili grisea ad apicem usque subtus extensa mox distinctus.

Allmän.

Genus *Colletes* LATR.

Melitta Kirby.

Caput breve, transversum; facie lata, striga oculari distincte impressa; mandibulis apice bifido; genis magis minusve distinctis; labro basi libero polito; palpis brevibus, filiformibus, lingua apice bifida. Metathorax brevis, apice truncato, area basali angusta, fere lineari. Alæ superiores cellulis submarginalibus 3, 2:a transversa nervum recurrentem 2:m paullo pone medium excipiente, marginali postice appendiculata; venæ basalis abscissa 1:a basi parum curvata, quam 2:a parum longiore, nervo transverso ordinario fere ante cubiti furcam sito; inferiores hamulis 8—15 armatæ, furca cubiti parum ante nervi marginalis originem sito. Abdomen convexum, segmento 6:o dorsali libero, valvula dorsali nulla. Femora postica feminæ subtus barba densa pollinifera. Tibiæ posticæ

patella nulla sed scopa haud densa instructo, calcari interiore creberrime ciliato-serrato. Unguiculi dente et pulvillo sat magno armati.

Från öfriga släkten inom denna grupp skiljes *Colletes* genom kort hufvud, med intryckt linja invid ögonen, klufven mandibel-spets i båda könen, starkare utvecklade kinder, ingen patella på tibierna, 6:e dorsalsegment fritt, utan plåt och genom vena basalis i framvingarne, som hafva abscissa 1:a föga bågformig, obetydligt längre än 2:a.

Hufvudet är föga smalare än thorax, hjessan ej tjock, ansigtet bredt med tydligt streck invid ögonen, liksom hos *Andrena*, ocellerna nästan liggande i bågform; ögonen äro aflånga nedtill smalare, ej berörande basen af mandiblerna, hvilka ej äro starka men klufna i spetsen hos båda könen; tungan flikig, kort liksom palperna. Antennerna hafva 3:e leden fri, strängen ej tjock. Metathorax är kort, perpendiculär, sidorna med en upphöjd list, tydlig fimbria, kort basalfält. Vingarne äro nästan klara, vena basalis träffar costan temligen långt framför stigmat, dess abscissa 1:a föga bågformig, ej dubbelt så lång som 2:a, marginalfältet med ett litet bihang, 2:a submarginalfältet bredt, större än 2:a. Abdomen är äggformigt tillspetsadt, 1:a dorsal-segmentets basalgrup ej djup, 6:e spetsadt, utan plåt. Bakbenens lår hafva vid basen starkt utvecklad pollenapparat; tibierna sakna patella, scopan ej stark; metatarsus jemte de 2 följande lederna hoptryckt dilaterade, gleshåriga

Arterna äro af medelstorlek, svarta, ludna af grågula eller rödaktiga hår, oftast med skarpa, hvita band på abdomen; de bygga på betesmarker, gångstigar, ljungmarker m. m.

A) Genæ mandibularum basi haud vel parum breviores.

1. *C. cunicularia*: Nigra, fusco-hirta, abdomine vix griseo-fasciato, alarum inferiorum hamulis circiter 15: mas segmentis ventralibus 2—5 latera versus longe fimbriatis, ultimo simplice, eodem dorsali apice anguste subtruncato. Long. 12—13 mill.

Nyl. Ap. bor. 207. 3. Thoms. Op. 314. 1.

Apis cunicularia Lin. Faun. Sv. 1698.

Melitta cunicularia Kirby l. c. pag. 106. (nota).

Fere statura et magnitudo *Apis mellificæ*. Caput subtransversim triangulare, nigrum, fusco-hirtum, facie et genis antice griseis, his longiusculis, striatulis; mandibulis dente apicali obtuso; labri lamina parva bifida. Antennæ articulo 2:o libero, 3:o 4:o paullo longiore, 4—10 fere transversis, apicem versus vix latioribus. Thorax pilis fusco-rufis hirsutus, fimbria metathoracis distincta. Alæ vix fumatæ, apice hyalinæ, nervo basali longius ante stigma postcostam attingente, hujus nempe abscissa 2:a quam abscissa 2:a venæ basalis paullo longiore, nervo recurrenente 2:o sigmoideo, cellula 2:a submarginali altitudine sua longiore. Abdomen ovato-acuminatum, convexum, segmentis dorsalibus 1:o rufescenti-hirto, 2—4 fusco-pilosis, depressione apicali obsolete griseo-fasciata, obsoletius punctatis, ventralibus fusco-fimbriatis. Pedes nigri, scopa pallida, externe nigro-fusca. Pectus griseo-hirtum.

Mas differt: antennis paullo longioribus, genis paullo longioribus, labri basi lamina nulla; corpore cum pedibus griseo-albido-hirto, facie utrinque nigro-pilosa, alis hyalinis, abdomine segmento 2:o dorsali strictura vix ulla, 1:o griseo-hirto, 2—4 longius minus dense griseo-pilosis, obsolete fasciatis, segmentis ventralibus 2—4 utrinque longius fimbriatis, 6:o simplice, eodem dorsali apice anguste subtruncato.

Temligen sällsynt i medlersta Sverige; finnes tidigt om våren på pilhången.

2. *C. impunctata*: Capite thoraceque fulvo-, pectore abdominisque basi griseo-hirtis, hoc sublævi, nitido, fasciis angustis albidis: mas abdomine vix fasciato, segmento ultimo ventrali linea media subelevata, utrinque spatio densius tomentoso terminato ornato. Long. 7—8 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 249. 5. Thoms. Op. 314. 2.

Species abdomine nitido, fere lævi, fasciis angustis, capite triangulari, genis longis ab omnibus mox distincta. Caput parum transversum, triangulare, orbita posteriore superne glabra; facie fulvo-hirta; clypeo disco antice impresso, apice medio foveolis 2 rotundis subapproximatis sat fortiter impressis; labri lamina vix impressa; mandibulis dente apicali acuto. Antennæ nigræ, articulo 3:0 4:0 paullo longiore, 11:0 subtransverso. Thorax subtus griseo-, supra fulvo-hirtus. mesonoto disco postice sublævi fereque glabro. Alæ hyalinæ nervis et stigmatibus fusco-nigris. Abdomen subovatum, nitidum, segmentis dorsalibus 1:0 punctis paucis impressis, parcius, præsertim postice et antice medio griseo-hirsutulo, 2:0 impressione basali parum conspicua haud tomentosa et 3—5 parcius subtiliterque punctulatis, depressione apicali haud late tomento albido, fascias 4 formante, vestitis, ventralibus 2—4 fimbriis haud densis griseis ornatis. Pedes nigri, scopa albida.

Mas differt: capite pone oculos fortius angustato, clypeo antice parcius et haud rugoso-punctato, lateribus fere lævi, depressione disci majore, labro lamina nulla; thorace capiteque cinereo-hirtis, abdomine fasciis vix distinctis, dorso præsertim antice longius sed parce griseo-hirtulo, segmentis 2—3 ventralibus fasciis angustis, 6:0 medio lineæ, utrinque spatio breviter dense piloso terminato ornata.

Sällsynt; funnen på Öland och i Norrland.

3. *C. succincta*: Capite thoraceque fulvo-hirtis, pectore griseo, labri lamina bifida, clypeo intra apicem sulco marginali impresso, abdomine nitidulo, segmentis 1:0 dimidio basali cinereo-hirto, 2—5 fasciis apicalibus minus latis cano-albidis: mas segmento ultimo utrinque fovea parva sat profunde impressa, fasciis ventralibus integris. Long. 11 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 248. 3. Thoms. Op. 314. 3.

Apis succincta Lin. Syst. Nat. Ed. XII. 955. 18.

Melitta fodiens Kirby 1. c. 34. 2.

Colletes fodiens Nyl. Ap. bor. 206. 2.

Species a præcedentibus genis minus longis, fasciis abdominis paullo latioribus mox distincta; a *C. Daviesana*, cui affinis, femina capite minus transverso, genis paullo majoribus, clypeo antice parum convexo, abdominis segmento 1:o dimidio solo basali cinereo-hirto, posteriore creberrime, sensim subtilius punctato, 2:o impressione basali fascia albo-tomentosa, 2—4 basi vix nisi pilis paucis fuscis vestitis, depressione apicali (tomento deraso) brunneo-membranacea: mas segmentis ventralibus 2—4 fimbriis fascias integras formantibus, sat dense vestitis, ultimo foveola laterali parva nitida impressa bene distinguenda.

Ej allmän.

B) Genæ mandibularum evidenter breviores. Abdomen fasciis cano-albidis distinctis in utroque sexu ornatum.

4. *C. Daviesana*: Nigra, capite, thorace abdominisque basi fusco-rufu-hirtis, hoc nitidulo, segmento 1:o parcius punctatis, fasciis 5 sat latis cano-albidis, clypeo apice subbifoveolato, labro lamina bifida: mas segmento 6:o ventrali disco basi callis 2 distantibus, margine laterali utrinque prope basin dente armato. Long. 8—9 mill.

Smith Zool. IV. 1278. Thoms Op. 315. 6.

Species a sequentibus abdominæ nitidulo parcius punctato, fasciis minus latis, mas segmento ultimo ventrali tuberculis 2 subdepressis oblongis, transversis mox discedens; a *C. succincta* corpore minore, femina genis brevioribus, abdomine segmento 1:o dimidio apicali parcius punctato, nitidulo, antice parce hirto, 2:o fascia tomentosa cana nulla basali, 2—4 pilis brevioribus fasciis haud

dense vestitis, ultimo ventrali apice parcius fortiter punctato, carinula media elevata: mas fimbriis ventralibus medio interruptis, ultimo foveola laterali nulla sed tuberculo dentiformi laterali munito optime distinguenda.

Den allmännaste arten; äfven funnen vid Christiania af Dr Siebke.

5. *C. marginata*: Nigra, capite, thorace abdominisque basi fulvo-hirtis, hoc segmento 1:o dorsali postice creberrime, fortius punctato, subopaco, fasciis latis cano-tomentosis, pallide pilosis, ultimo ventrali basi obsolete punctato: mas segmento ultimo ventrali fovea transversa subovata, intus obsoletiore et denticulo laterali armato. Long. 10—11 mill.

Smith Zool. IV. 1277. 3. Thoms. Op. 314. 4.

A præcedente abdomine feminae segmento 1:o dimidio apicali subopaco, crebrius et fortius punctato, 2:o fascia basali tomentosa in depressione sat profunda, 3—5 fasciis multo latioribus, pilis pallidis erectis ornatis: mas segmento ultimo ventrali haud bituberculato, sed fovea laterali sat profunda, labri lamina fere simplice mox distincta; a sequente, cui simillima, femina orbita posteriore tomentosa, abdomine segmentis 1:o dimidio basali hirtis, 2—4 postice pallido pilosis, fasciis latioribus, ultimo ventrali basi obsolete punctato, mas antennis brevioribus et orbita temporali hirta optime distinguenda.

Temligen sällsynt i sydligare Sverige.

6. *C. picistigma m.*: Nigra, capite, thorace abdominisque segmento 1:o lateribus fulvescenti-hirtis, hoc vix opaco creberrime fortiter punctato, fasciis latis cano-albidis, ultimo ventrali crebre fortius punctato; mas segmento ultimo ventrali fovea transversim subovata, lata, extus denticulo laterali terminata. Long. 10 mill.

Præcedenti simillima, sed antennis paullo longioribus, orbita temporali latius nitida subglabra, nervis et stigmate obscurioribus, femina abdominis segmento 1:o tantum lateribus hirtis, fasciis minus dense tomentosis, ultimo ventrali fortius et crebrius punctato, mas eodem ventrali fovea laterali majore optime distinguenda. Caput nigrum, pilis fulvis, facie antice et genis griseis hirsutum, orbita temporali nitida, fere glabra; genis fere nullis; clypeo parum convexo, fortiter fere rugoso-punctato, intra apicem utrinque fossula impressa, labri lamina obsolete bifida, mandibulis dente apicali obtuso. Antennæ nigræ, articulo 3:o triangulari 4:o transverso longiore, 11:o subquadrato. Thorax subtus griseo-, supra fulvo-hirtus, mesonoto disco postice parce punctato. Alæ hyalinæ nervis et stigmatibus fuscis, inferiores hamulis circiter 10 armatæ. Abdomen ovatum, convexum nigrum, segmentis dorsalibus 1:o lateribus tantum pallido-hirsuto, dimidio posteriore vix opaco, crebre fortiter punctato, 2:o basi transversim subimpresso et pallido-tomentoso, 2—5 postice fascia tomentoso-alba latiuscula ornatis, ultimo ventrali crebre, apice adhuc fortius punctato, linea media subelevata, ventralibus 2:o margine postico toto, 3—4 utrinque griseo-fimbriatis. Pedes nigri pallide hirti, scopa cana.

Mas differt: antennis paullo longioribus, articulo 3:o 4:o brevioribus, penultimo crassitie sua longiore, corpore cum pedibus griseo-hirto, abdominis fasciis 6 albidis, 1:a interrupta, ventre utrinque fimbriato, segmento ultimo subtriangulari, fovea utrinque laterali magna, externe profundiore ibique tuberculo dentiformi terminata.

Temligen sällsynt; funnen på Gottland och i Skåne.

7. *C. balteata*: Nigra, capite, thorace abdominisque segmento 1:o basi pallide hirtis, hoc postice crebre fortiter punctato, vix opaco, fasciis 5 latis canis: mas ventre segmentis 2—4 fasciis integris griseis, ultimo simplice. Long. 6—7 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. p. 248. 1. Thoms. Op. 315. 5.

Præcedentibus abdominis punctura et fasciis similis, sed minor, femina capite temporibus superne submarginatis, transversim triangulari, clypeo convexo, abdomine segmento 2:o dorsali impressione basali profundiore, mas segmentis ventralibus 2—4 fasciis sat latis integris pallido-fimbriatis, ultimo fossula laterali nulla, linea media obsoleta sublævi optime distinguenda.

Sällsynt; funnen vid Sjöbo och Kjeffinge i Skåne.

Tribus Nomadina.

Alæ inferiores lobo basali minimo, medium cellulæ brachialis haud attingente, furca cubiti ante originem nervi marginalis sita; superiores stigmatè distincto, plerumque magno, nervo transverso ordinario sæpissime ante furcam cubiti sito. Caput pone oculos sæpissime angustatum, his inferne latoribus, magnis convexis, fronte antice plerumque elevata, labro magno libero, sub angulo recto vel acuto inflexo, mandibulis minus validis, apice sæpius simplice; vertice margine postico plerumque acuto, ocellis sæpissime in triangulum dispositis. Antennæ articulo 2:o brevissimo. Pronotum margine postico sæpissime transversim truncato-perpendiculare. Scutellum foveis lateralibus (pteropegiiis) magnis profundis, sæpe tuberculatum vel 2-dentatum; metathorax spiraculis magnis, lunatis. Abdomen segmentis dorsalibus 2—5 lateribus immarginatis, 2:o 3:o longiore, 5:o feminæ plerumque margine postico dense breviter sericeo-tomentoso; pictura flava vel maculis albidis tomentosis ornatum. Pedes intermedii late, postici minus anguste distantes; coxis posticis fere triangularibus; tibiæ posticæ teretes, scopa et patella nullis; metatarsus posticus minus dilatatus; unguiculi pulvillo distincto, basi curvati, dente basali feminæ

magno acuto, maris apicem haud attingente armati. Feminae parasitæ.

Denna grupp, som innefattar endast parasitiska genera, skiljes från *Halictina* och *Andrenina* genom kortare basalflik på bakvingarne; från *Megillina* skiljes den lättast på abdomen, som har gula eller hvitaktiga fläckar, stundom bildade af blekt, fjälligt toment, samt genom klornas tand.

Conspectus generum.

- A) Alæ superiores cellulis submarginalibus 2 completis. Abdomen postice maculis tomentosus ornatum. *Phileremus.*
- B) Alæ superiores cellulis 3 submarginalibus.
 - a) Abdomen segmentis maculis pallidis, haud tomentosus, ornatis, 1:o basin versus sensim declivi. *Nomada.*
 - aa) Abdomen maculis, e tomento pallido formatis ornatum, segmento 1:o basi retuso.
 - b) Alæ inferiores nervo transverso valde obliquo longo. *Melecta.*
 - bb) Alæ inferiores nervo transverso ordinario brevi, perpendiculari. Oculi convergentes. *Epeolus.*

Genus *Phileremus*. LATR.

Nomada Nyl.

Caput vertice sat crasso, vix marginato; ocellis in triangulum dispositis, labro sub angulo acuto inflexo, mucrone discoidali armato; mandibulis apice bifido. Antennæ in utroque sexu 12-articulatæ, articulo 1:o breviusculo, 2:o libero, 3—4 brevibus, transversis. Scutellum medio intrusum. Metathorax fere perpendicularis, carina media longitudinali instructus. Alæ cellulis 2 submarginalibus, 2:a 1:a fere minore, nervo recurrenste 2:o interstitiali; stigmate majusculo; inferiores lobo basali rotundo, hamulis 5 armatæ. Abdomen postice maculis parvis albo-tomentosis, feminae segmento 6:o dorsali apice submarginato, utrinque subdentato-deflexo, maris subtus albo-tomentosum, segmento ultimo dorsali valvula integra.

Detta slägte skiljes lätt från *Nomada* genom abdomen, hvars sista segmenter äro prydda med små, hvitaktiga toment-fläckar, samt genom framvingarne, som endast hafva 2 submarginal-fält, af hvilka det 2:a upptager 2:a recurrenta nerven nästan i sjelfva bakhörnet. Dessutom äro antennerna endast 12-ledade hos hannen, 2:a leden i båda könen fritt utstående; metathorax är nästan vertical, med fin köl längs midten, abdomens 6:e dorsal-segment hos honan i spetsen bredt urbräddadt med sidorna tandformigt nedböjda.

1. *P. punctatus*: Niger, albido-pilosulus, mandibulis, callis et tegulis, genubus tarsisque apice rufescentibus, abdomine basi rufo, segmentis 2—5 utrinque, 4:o etiam medio albo-squamosis: mas callis et tegulis obscure rufis, abdomine nigro, depressione apicali rufa. Long. 5—6 mill.

Gerst. Stett. Ent. Zeit. 1865. 142. 1.

Nomada truncata Nyl. Ap. bor. 186. 18.

Epeolus punctatus Fab. Syst. Piez. 389. 2.

Statura et magnitudo fere *Nomadæ obtusifrontis* Nyl. Caput nigrum, crebre punctatum, thorace paullo angustius, haud longe albido-pilosulum, vertice crasso; fronte obsolete canaliculata; facie parallela; palpis labialibus articulis 2 primis valde elongatis. Antennæ inter se paullo magis quam ab oculis distantes, articulo 3:o breviter triangulari, 4—5 fortiter transversis, 6—10 sensim vix latioribus, transversis. Thorax niger, sat crebre et fortiter punctatus, linea media antice distincte impressa; haud longe albido-pilosus; scutello vix bituberculato, callis humeralibus et tegulis ochraceis; metathorace lateribus macula albo-squamosa, area superiore subindicata, carina media longitudinali distincta. Alæ fumatæ, ante apicem macula hyalina, stigmatæ et nervis nigricantibus; cellula marginali apice obtusiuscula sed haud appendiculata, submarginali 2:a nervum recurrentem 1:m ante medium excipiente, nervo transverso ordinario pone furcam cubiti sita;

alæ inferiores furca cubiti longe ante originem nervi marginalis sita. Abdomen subovale, sat convexum, subtiliter, apicem versus crebrius et paullo fortius punctatum, nitidulum; segmentis dorsalibus 1:o impressione media profunda, longa, rufo, basi nigro, 2:o rufo macula rotunda basi utrinque nigra, 3:o nigro, limbo apicali rufo, cum 4:o et 6:o macula parva laterali, 4:o etiam 2 in medio, e tomento albo formatis, ornatis, 1—5 depressione apicali angusta, 5:o angulo postico laterali recto, 6:o emarginato, brevi, utrinque subdentato-deflexo et nigro setoso; ventralibus nigris, depressione apicali rufa, sat lata lævi. Pedes sat validi, nigri, tibiis basi, interdum etiam apice, tarsisque apicem versus rufescentibus.

Mas differt: capite thoraceque magis pilosulis, antennis paullo longioribus, callis et tegulis obscurioribus; abdomine longiore nigro, depressione apicali picea, segmentis 4—6 maculis 4 albo-tomentosis in margine postico ornatis; ventre segmentis 3—6 totis et 2:o limbo apicali dense albo-tomentosis, 3—5 utrinque macula triangulari nuda.

Denna art är sällsynt; funnen i södra Sverige.

Genus *Nomada* FAB.

Apis Kirby.

Caput antice subelevatum, labro sub angulo acuto inflexo, fere quadrato; ocellis in triangulum dispositis. Scutellum spina nulla. Metathorax et abdominis segmentum primum sensim declivia. Alæ æqualiter pubescentes, nervis spuriiis sat distinctis; superiores stigmatum majusculo subovali, cellulis submarginalibus 3, furcula rami inferioris cubiti nonnihil pone furculam superioris sita; inferiores lobo basali rotundo, hamulis 6—12 armatæ, nervo transverso ordinario brevi, perpendiculari.

Från öfriga släkten inom gruppen skiljes *Nomada* lättast på abdomen, som saknar fläckar; från *Phileremus* genom 3 submargi-

nal-fält, från *Melecta* genom kort, perpendicular nervus ordinarius transversus, från *Epeolus* genom ej convergerande ögon.

Hufvudet är något smalare än thorax, hjessan med skarp kant, afsmalnande bakom ögonen, som äro bredare nedåt, inre orbitan ej sinuerad, nedtill oftast berörande basen af mandiblerna; ocellerna ställda i en triangel; ansigtet parallelt, med en bågformigt uppstigande köl hos nästan alla arter, hvilken höjer sig starkast emellan antennerna; labrum är ej sällan i midten eller närmare framkanten försedd med en liten spetsig tuberkel och ligger fullkomligt fri, bildande en något spetsig vinkel emot ansigtet; mandiblerna äro ej starka, på öfra sidan sinuerade invid basen, spetsen sällan klufven, oftast enkel och då antingen skarp eller trubbigt afrundad; tungan är temligen lång, äfvenså palperna, hvilkas leder likväl ej äro slidformiga. Antennerna äro fästade midt på ansigtet, deras första led stundom kort cylindrisk, 2:a liten, ej sällan dold i spetsen af skaftet, 3:e merendels kortare än 4:e, 4—10 småningom något kortare men omärkligt bredare mot spetsen. Thorax har ganska grof punctur; pronoti collare höjer sig som en smal list upp mot mesonotum och är ofta i midten liksom callus humeralis och tegulæ rödaktiga eller gula; mesonotum saknar oftast tydliga intryckta linjer; scutellen har ej sällan en intryckning i midten, hvarigenom bildas 2 mer eller mindre tydliga knölar, som ofta äro utmärkta i synnerhet hos honorna af en röd eller citrongul färg. Metathorax är afsmalnande och sluttande mot spetsen; dess öfre fält rynkigt puncterat vid basen. Framvingarne hafva ganska starkt utbildadt aflångt stigma; marginal-fältet är spetsigt, utan bihang, submarginal-fälten äro 3, af hvilka 2:a och 3:e äro afsmalnande uppåt, upptagande hvardera en recurrent nerv nära midten; vena basalis träffar postcostan straxt framför stigmat, dess abscissa 1:a är åtminstone 4 gånger så lång som 2:a; nervus transversus ordinarius faller oftast in bakom, sällan midt emot eller framför cubiti furca. De bakre vingarne äro beväpnade med 5—10 hamuli, basal-fliken är kort, rundad, cubiti furca ligger tydligt framför marginal-nervens utgång. Abdomen är i allmänhet kort, dess 1:a dorsalsegment omärkligt sluttande mot basen, med en temligen lång midtel-fåra, 2:a är längre än 3:e och liksom de öfriga utan behåring, 5:e har i spetsen en nästan silfverglände hvitaktig sidenfrans, 6:e med tydlig dorsal-plåt, 5:e ventral-segmentet med ett glatt fält i midten och på båda sidor prydt med en svart eller gul hårqvast, 6:e litet. Benen äro temligen grofva, tibierna på yttre sidan utlöpande i en spetsig tagg, som är skarpast på mellanbenen, på bakbenen belagda med små skarpa korn. Hannarne hafva i allmänhet munnen och

främre sidan af antennskäftet citrongult eller hvitaktigt, 7:e dorsal-segmentet med starkt utbildad, i spetsen oftast inskuren dorsal-plåt.

Arterna lefva till större delen parasitiskt hos *Andrena* och *Panurgus*.

Sectio 1. Frons inter antennis carina acuta elevata instructa.

Divisio 1. Thorax saltim tuberculo humerali flavo; scutello plerumque flavo-bipunctato, rarissime toto citrino vel rufo-bipunctato, mesonoto haud rufo-lineato. Abdomen plerumque punctatissimum et nigrum, fasciis flavis vel citrinis, penultima integra vel puncto laterali flavo adjecto. Antennarum scapus maris subtus pallidus. Labrum sæpissime totum pallidum. Mandibulæ apice simplice.

A) Alæ superiores nervo transverso ordinario interstitiali. Metathorax postice nitidus. Abdomen segmento ultimo dorsali ♂ apice integro.

b) Scutellum totum citrinum, subdepressum.

1. *N. Solidaginis*: Nigra, fere glabra, antennis basin versus pedibusque rufis, ore, thorace abdomineque pallide citrino-maculatis et fasciatis, scutello parce punctato, haud elevato; mas brevius pilosulus, ore toto, scapo subtus, geniculis et tibiæ apice citrinis, pedibus posticis basin versus nigris. Long. 7—8 mill.

Panz. Faun. Germ. 72. 18. Nyl. Ap. bor. 176. 3.
Smith l. c. 136. 19. Thoms. Op. 93. 4.

Apis Solidaginis Kirby l. c. 204. 22.

Species scutello pallide citrino, haud bituberculato, parce fortiterque punctato ab omnibus mox distincta. Caput magnum, oculis prominulis, nigrum, vix pubescens, confertim punctatum; clypeo fere toto, orbita interiore inferne late pallidis; labro ochraceo, tuberculo parvo longe infra medium munito; mandibulis rufis, basi citrinis, apice acuto fusco. Antennæ breviusculæ, crassæ, nigricantes, basin versus rufæ. Thorax subglaber, confertissime punctatus, parum nitidus, niger, pronoti collari acuto, lobo

lateralis, tegulis, macula pleurali scutelloque citrinis, hoc planiusculo, parce fortiter punctato, apice sulco vage impresso; metathorace lateribus subnitido, parcius, breviter griseo-puberulo, area basali haud rugosa. Alæ subfumatæ, nervis et stigmate obscure piceis, transverso ordinario cum origine furcæ cubitalis incidente. Abdomen breviter ovatum, subnitidum, glabriculum, nigrum, pictura citrina, segmento 1:o immaculato, 2:o punctatissimo, depressione apicali haud lata, utrinque macula magna ovato-rotundata ornato, 3:o fascia medio interrupta et attenuata, depressione apice summo lævigata, 5:o fascia, lateribus attenuata; ventre nigro, fasciis 3 citrinis, 1:a subinterrupta, apice nigro-setoso. Pedes validi, breviusculi, fere glabri, ochracei, coxis anterioribus basi nigris, posticis macula superne citrina ornatis, femoribus posticis interne lineola nigra, tibiis posticis basi apiceque externe citrinis, hoc haud spinoso-producto, lateribus externe sinu lato, setulis brevissimis instructo.

Mas differt: corpore pilis griseo-albidis vestito, antennis supra nigris, scapo subtus citrino, articulo 3:o 4:o paullo longiore, alis fere hyalinis, stigmate obscure testaceo, abdomine fasciis 5, 2 primis late interruptis, ornato, segmento ultimo area media apice haud inciso, femoribus posticis nigris, supra rufis, apice cum geniculis anterioribus citrinis.

Ej sällsynt; parasit hos *Andrena fuscipes*.

bb) Scutellum bituberculatum, maculis 2 magnis, rarissime confluentibus citrinis ornatum.

2. *N. Jacobæ*: Nigra, fere glabra, ore, antennis basi pedibusque rufis, thorace maculis, abdomine fasciis citrinis, 3 primis late interruptis; mas brevissime pubescens pedibus basi nigris. Long. 8—10 mill.

Panz. Faun. Germ. 72. 17. (♂). Nyl. Ap. bor. 175. 2.
Smith. 137. 20. Thoms. Op. 92. 3.

Apis flavopicta Kirby l. c. 201. 21. (♀). forte.

Præcedenti magnitudine et statura similis et affinis, scutello 2-tuberculato, abdomine segmento 1:o fascia abbreviata in utroque sexu ornato mox distincta; femina antennis paullo longioribus, superne basi nigricantibus, labro tuberculo majore compresso paullo infra medium armato, mandibulis apice obtusis, thorace profundius rugoso-punctato, scutello elevato, bituberculato, metathorace postice vix pubescenti, abdomine depressione segmenti 2:i et 3:i punctata, fascia 5:i citrina lateribus haud attenuata, alis subhyalinis, limbo fumato, femoribus totis rufis, coxis posticis superne immaculatis, tibiis posticis apice externe sinu minore haud setoso; mas corpore vix piloso, antennis articulo 3:o 4:o fere brevior, labri tuberculo magno, mandibulis apice obtusis, femoribus basi, sensim latius nigris discedens.

Ej sällsynt.

Anm. Kirbys beskrifning passar ej fullkomligt in på denna art, ty om honan säges "caput flavedine antice antennis versus subtri-loba, punctulum flavum faciem ad oculos sub antennis utrinque signat, metathorax punctis duobus parallelogrammicis sulphureis," hvilka karakterer ej öfverensstämma med ofvanbeskrifna species.

aa) Alæ superiores nervo transverso ordinario pone furcam cubiti sito. Thorax hirtulus. Segmentum ultimum dorsale maris citrinum, apice sæpissime inciso. Scutellum tuberculis 2 citrinis, rarissime rufis vel nigris (♂) ornatum.

b) Abdomen segmento 2:o depressione postica tota punctatissima, 1:o rarissime fascia ferruginea. Scutellum haud rufo-pictum. Mas antennis dimidio basali supero nigro.

c) Femina orbita posteriore nigra. Mas antennis simplicibus.

3. *N. succincta*: Nigra, hirtula, antennis, ore pedibusque rufis, his basi nigris, macula faciei orbitali flava, collari, tuberculo humerali, tegulis, scutelli 2 maculis abdominisque fasciis citrinis; mas femoribus anteri-

oribus subtus longe, posticis brevissime pilosis, his ima basi fovea dense pubescenti, trochanteribus posticis subtus flocculo tomentoso. Long. 10—14 mill.

Panz. Faun. Germ. 55. 21. Nyl. Ap. bor. 175. 1.
Smith l. c. 142. 24. Thoms. Op. 97. 18.

Melitta Goodeniana Kirby l. c. 180. 4.

Var. *b.* ♂ ♀. Metathorace utrinque et pleuris macula flava, abdomine segmento 1:o fascia integra.

Var. *c.* ♀. Ut in *b*, sed pleuris immaculatis, clypeo medio macula flava, segmento 1:o dorsali fascia interrupta, 2:o ventrali nigro immaculato.

Var. *c.* ♀. Ut in *c*, sed clypeo macula nulla flava, labro fusco.

Species abdomine segmentis omnibus dorsalibus fasciatis, femina macula orbitali infra antennis flava, mas trochanteribus posticis fasciculo dense tomentoso ab omnibus mox distincta. Caput cinereo-hirtum, macula elongato-triangulari orbitam anteriorem infra antennis occupante flavo-citrina; clypeo nigro, vel limbo apicali rufo, vel macula media flavo-citrina; labro tuberculo parvo infra medium munito, rufo, vel medio fusco, vel toto nigro-fusco; mandibulis rufis, apice fusco minus acuto. Antennæ totæ rufo-ferrugineæ. Thorax opacus, cinereo-hirtus, niger, pronoti collari et tuberculis humeralibus, tegulis, scutelli punctis 2 magnis, postscutelli punctulo medio citrinis; metathorace interdum macula laterali concolore, area media opaca, lateribus griseo-hirto. Alæ flavescenti-hyalinæ, nervis et stigmate testaceis. Abdomen breviter ovatum, haud hirsutum, nigrum, segmentis dorsalibus omnibus fascia citrina ornatis, 1:i integra vel interrupta, 2:i medio attenuata, 2—3 depressione postica tota subtilissime crebre punctulata; ventre segmento 2:o fascia citrina vel imma-

culato, 3:o fascia citrina integra vel medio interrupta, 4:o integra ornato. Pectus griseo-hirtum. Pedes rufo-ferruginei, coxis posticis cinereo-hirti, trochanteribus femoribusque posticis subtus late, his anterioribus parum nigris; tibiis posticis apice in mucronem brevem externe producto, antice spinulis 2 nigris brevibus recurvis armato.

Mas differt: antennis supra basin versus nigris, obsolete crenatis, femoribus posticis ima basi subtus fovea certo situ holosericeo-pubescente, trochanteribus posticis fasciculo dense pallide tomentoso ornatis, coxis et trochanteribus subtus cum macula anteriore pleurali citrinis.

Ej sällsynt i södra Sverige.

4. *N. Marshamella*: Nigra, brevius cinereo-hirtula, ore antennis pedibusque rufis, his basi nigris, pronoti collari utrinque, tuberculis humeralibus punctisque 2 scutelli flavis, abdomine segmentis 2—5 fasciis flavo-citrinis, 2 primis interruptis: mas femoribus anterioribus subtus longe, posticis breviter albido-pilosis, tibiis macula media postica nigra. Long. 10—14 mill.

Apis Marshamella Kirby l. c. 188. 10. (♀).

Apis 6-cincta Kirby l. c. 198. 17. (forte).

Nomada 6-fasciata Thoms. Op. 97. 17.

Var. *b*. Abdomine segmento 1:o utrinque striga flava. (♂ ♀).

Var. *c*. ♂. Scutello immaculato.

Var. *d*. ♀. Vertice puncto orbitali pallido.

Præcedenti statura et magnitudine similis et affinis, sed minus longe hirta, abdomine fasciis segmenti 2:i et 3:i interruptis, his apice sublævibus, tegulis ferrugineis, pronoti collari et tuberculis minus læte flavis; femina orbita

interiore haud flava, antennis articulis 2 primis supra lineam nigra notatis, metathorace postice tenuiter albido-griseo-piloso, area basali postice sublævi, abdominis fascia ultima utrinque interrupta, femoribus posticis fere totis, anterioribus basi latius nigris, coxis posticis albido-pubescentibus, tibiis posticis apice externe truncato setulis pluribus pallidis armatis; mas tibiis medio nigro-fuscis, femoribus posticis fovea nulla basali, trochanteribus fasciculo nullo, antennis vix crenatis mox discedens.

Ej sällsynt i Skåne.

5. *N. Lineola*: Nigra, densius cinereo-hirtula, labro punctatissimo, ore, antennis pedibusque rufis, his basi nigris, pronoti collari, tuberculis humeralibus, scutelli punctis 2 magnis citrinis, abdomine fasciis flavo-citrinis, 2:i et 3:i late interruptis: mas femoribus anterioribus subtus sat longe villosis, tibiis anticis margine anteriore genubusque stramineis; scutello punctis 2 parvis citrinis. Long. 10—14 mill.

Panz. Faun. Germ. 52. 23. (♀). Smith l. c. 138. 21. Thoms. Op. 97. 16.

Apis Jacobææ Kirby l. c. 201. 20. (♂).

Apis Lineola Kirby l. c. 194. 14. (♀).

Apis cornigera var. *g.* Kirby l. c.

Var. *a.* ♀. Abdomine segmento 1:o fascia abbreviata, medio subinterrupta maculas 2 citrinas includente, 4:o fascia ventrali citrina, genibus basi flavo-stramineis; femoribus anterioribus basi, posticis fere totis subtus cum trochanteribus posticis nigris.

Var. *b.* ♀. Ut in *a*, sed abdomine segmento 1:o dorsali et 4:o ventrali pictura nulla citrina, tuberculis scutelli ochraceis, disco citrinis.

Var. *c.* ♀. Ut in *a*, sed femoribus trochanteribusque rufis, genubus haud flavo-stramineis, abdomine segmento 1:o fascia rufa lata, rufedine etiam in medio segmenti 2:i et 3:i effusa.

Var. *d.* ♀. Ut in *b*, sed abdomine segmento 4:o dorsali fascia media interrupta et utrinque puncto adjecto, ventre obscuriore, clypeo limbo angustius rufescente.

Var. *e.* ♀. Ut in *c*, sed segmento 1:o dorsali pictura nulla citrina, femoribus posterioribus basi subtus nigris, genubus summa basi stramineis.

Var. *f.* ♀. Ut in *c*, sed abdomine segmento 1:o dorsali et 4:o pictura nulla citrina, tegulis ochraceis puncto citrino, scutello punctis 2 parvis ochraceis disco citrinis.

Var. *g.* ♀. Ut in *d*, sed scutello punctis 2 rufis disco citrinis, abdomine fascia segmenti 2:i minore, rufedine cincta, 5:i macula quadrata et puncto laterali citrinis, trochanteribus femoribusque basi, posticis fere totis subtus nigris.

Var. *h.* ♂. Abdomine fasciis 2:a et 3:a interrupta.

Var. *i.* ♂. Ut in *h*, sed fascia 1:a interrupta.

Var. *k.* ♂. Ut in *i*, sed scutello nigro.

N. Marshamellæ statura et magnitudine simillima, femina tegulis flavo-citrinis, tibiis posticis apice evidentius subspinoso-productis, lateribus spinulis 5 brevibus nigris armato, mas tibiis haud nigro-maculatis optime distinguenda; a *N. subcornuta* femina temporibus hirtis, labro creberrime subtiliter punctato, metathorace et pleuris haud pictis, mas scutelli punctis citrinis vel nullis, abdominis segmento 1:o rufedine nulla, pleuris immaculatis mox discedens; a *N. cornigera* temporibus cum pectore et

metathoracé magis hirtis, abdomine segmento 3:o fascia ventrali citrina nulla, mas segmento 1:o dorsali rufedine nulla, scutello plerumque punctis 2 citrinis optime distinguenda. Caput pone oculos sat angustatum, sat longe, temporibus densius cinereo-hirtum, vertice utrinque vage late impresso; crebre fortiter punctatum, nigrum puncto verticino juxta oculos rufo, orbita interiore ad medium usque, inferne latius, clypeo, mandibulis apice subacutis labroque ochraceo-rufis, hoc crebre subtilius punctato, paullo infra medium tuberculo acuto armato. Antennæ ochraceo-rufæ, scapo interdum superne linea nigra notato, cylindrico, 2:o brevissimo, fere retracto, 3:o superne inspecto 4:o paullo brevior, ultimo penultimum crassitie sua paullo longiorem paullo superante. Pronoti linea tenui et callis humeralibus citrinis; mesonoto densius cinereo-villoso, crebre et profunde fere rugoso-punctato, lineis nullis impressis; scutello minus fortiter 2-tuberculato, punctis 2 magnis citrinis; metathorace postice longe et densius cinereo hirta, area superiore basi rugosa. Alæ tegulis citrinis, vel rufo-limbatis, subfumatæ, disco postice ante apicem hyalinæ, nervis et stigmatibus palidis, postcosta obscuriore; cubiti furcula superiore paullo ante inferiorem sita; cellula submarginali 2:a superne paullo, 3:a magis angustata, nervos recurrentes fere in medio excipiente; nervo transverso ordinario pone furcam cubiti sito. Abdomen minus convexum, fere ovale; segmentis dorsalibus sub pube omnium subtilissima haud opacis, depressione apicali 1—3 punctatissima, 4:i apice lævi; 1:o fascia ante apicem rufa, interdum maculas 2 citrinas includente, 2:o et 3:o fasciis citrinis late interruptis, 4—5 integris ornatiss, 5:o ventrali apice utrinque fasciculo piloso postice pallido, antice nigro instructo. Pedes maxima parte rufi; coxis posticis dense brevius albido-hirtis; tibiis posticis dorso externe tuberculis parvis acutis crebre muricatis, apice dilatato, lateribus spinulis 4—5 nigris armatis.

Mas differt: capite thoraceque longius et densius griseo-hirtis, ore scapoque subtus citrinis, antennis dimidio basali superne nigro; scutelli punctis minutissimis vel nullis; abdomine segmentis ventralibus 2—5 fasciis citrinis, dorsalibus 2—3 minus interruptis, 1:a rufedine nulla cineta, 7:o citrino apice rufo, inciſo; femoribus anterioribus subtus longissime, intermediis præsertim inferne sat longe albo-villosis, posticis tomento albo denso subtus ornatis; tibiis spinulis tenuioribus et pallidioribus.

Ej sällsynt.

Ann. Kirbys beskrifning passar bäst på denna art, men uppgiften "it has not the rudiment of the horn upon is lip" gör citatet tvifvelaktigt; troligen hör äfven hans *A. Capreæ* till en mörkare varietet af denna art.

6. *N. subcornuta*: Nigra, capite thoraceque haud longe, minus dense cinereo-hirtis, clypei lateribus labroque fortiter inæqualiter punctatis, ore, antennis pedibusque rufis, his basi nigris, pronoti collari, tuberculis humeralibus, tegulis scutellique punctis 2 magnis citrinis, metathoracis area superiore utrinque et pleuris antice macula rufa ornatis, abdomine segmentis dorsalibus 2—5 fasciis flavo-citrinis, 2 primis interruptis, 1:o fascia ventrequè piceo-rufis: mas femoribus anterioribus subtus longe, posticis breviter villosis, scutello et pectore punctis 2 magnis citrinis. Long. 10—11 mill.

Apis subcornuta Kirby l. c. 192. 12. (♀).

Apis Jacobeæ Kirby l. c. 201. 20. var *b.* (♂).

Var. *a.* ♀. Tegulis ochraceis.

Var. *b.* ♀. Tegulis ochraceis, disco citrinis.

Var. *c.* ♀. Ut in *a*, sed scutelli punctis ochraceis medio citrinis.

Var. *d.* ♀. Tegulis citrinis, metathoracis et pectoris maculis majoribus, disco citrinis, fronte infra antennas macula ochracea.

N. Lineola simillima, plerumque major, femina capite thoraceque minus dense et brevius hirtis, antennis apice subtus fuscis, alarum nervis posterioribus fuscis, metathoracis area superiore lateribus et mesosterno antice macula utrinque rufa ornatis, clypei lateribus et labro fortius inæqualiter punctatis, abdomine segmentis ventralibus piceo-rufis, haud flavo-pictis, 1:o dorsali fascia rufa pictura nulla flava, 2:o et 3:o macula transversa, citrina intus rufo-limbata; mas scutelli punctis 2 citrinis majoribus, antennarum flagello superne etsi basin versus latius nigro, mesosterno antice utrinque macula citrina, abdominis segmento 1:o fascia citrina rufo-limbata optime distinguenda; a *N. cornigera* femina metathorace et pleuris rufo-pictis, ventre fasciis citrinis nullis, alarum nervis obscurioribus, mas scutello et pleuris citrino-pictis, antennis flagello superne apicem versus obscuriore mox discedens.

Temligen sällsynt i Skåne.

7. *N. cornigera*: Nigra, minus dense cinereo-hirta, antennis ore pedibusque rufis, coxis nigris, collari, callis, tegulis punctisque 2 magnis scutelli citrinis, abdomine fasciis segmentorum ventralium 3—4 et dorsalium omnium flavo-citrinis, 1:a media parum, 2:a et 3:a latius interruptis, 1:a postice 2:a intus rufo-limbatis: mas scutello immaculato, femoribus anterioribus longe, posticis breviter subtus albo-lanuginosis. Long 11—12. mill.

Apis cornigera Kirby l. c. 190. 11. (♀).

Var. *a.* ♀. Fronte infra antennas medio macula ochracea, genubus basi albo-stramineis.

Var. *b.* ♀. Ut in *a*, sed fronte infra antennas et genubus immaculatis, scapo lineola nigra.

Var. *c.* ♀. Ut in *b* sed segmento ventrali 2:o utrinque macula citrina ornato.

Præcedentibus iterum simillima sed major et robustior, *a* *N. lineola* femina temporibus minus longe et brevius hirtis, abdomine fascia 1:a citrina majore et 3:a medio parum interrupta, ventre segmento 3:o et 4:o flavo-fasciatis, mas scutello semper immaculato, antennis flagello superne toto vel dimidio solo basali nigro, abdomine segmento 1:o fascia citrina in rufedine jacente optime distinguenda; *a* *N. subcornuta* femina metathorace et pleuris haud rufo-signatis, labro crebrius et subtilius punctato, abdominis segmento 1:o fascia magna citrina, 3:o medio parum interrupta, alis flavescentibus, nervis concoloribus, postcostali solo piceo, limbo parum fumato, ventre fasciis 2 flavo-citrinis, mas abdomine crassiore, scutello et pleuris impictis mox discedens.

Sällsynt; funnen i Skåne och vid Stockholm.

8. *N. 6-fasciatus*: Nigra, capite thoraceque hirsutie rufo-cinerea vestitis, fronte antice elevata utrinque citrina, ore, antennis pedibusque rufescentibus, genubus, callis, tegulis punctisque 2 magnis scutelli citrinis, fasciis abdominis dorsalibus 3 primis interruptis, tibiis posticis haud spinulosis: mas valvula dorsali integra, ventre apice tibiisque posticis apice interne flavo-pilosis. Long. 12 mill.

Panz. Fauna Germ. 62. 18. Nyl. Rev. Ap. bor. 228. 1.

Apis connexa Kirby l. c. 199. 19. (♂).

Apis Schæfferella Kirby l. c. 199. 18. (♀).

Species ab omnibus capite antice elevato-subrostrato, labro mutico, oculis mandibularum basin haud attingen-

tibus, pronoti collari haud citrino, abdomine rufedine nulla fasciis 5 citrinis, 3 primis interruptis, metathorace brevi, postice minus angustato, fasciculo ventrali pallido, tibiis posticis dorso minus muricatis, apice spinulis pallidis vix conspicuis armato, ventre nigro, fasciis 3 posticis citrinis, pedibus rufis, coxis totis, trochanteribus maxima parte nigris, metatarso postice medio dilatato: mas genis adhuc longioribus, antennis scapo subtus citrino, articulis 5 primis supra nigris, 3:0 4:0 vix brevior, pronoti collari cum callis nigro, scutello punctis 2 citrinis, abdomine segmento ultimo dorsali nigro integro, 3—5 ventralibus sensim longius albido-pilosis, tibiis posticis apice interne fasciculo flavo-piloso instructo, femoribus basin versus nigris optime distinguenda.

Sällsynt; funnen vid Stockholm.

Obs. 1. *Nomada fucata* fasciis et tibiis posticis *N. succinctæ* affinis, sed minor, clypeo parcius fortiter punctato, labro mutico, margine infero subreflexo, capite thoraceque superne nigro-hirtis, scutello depresso macula fere rhombea citrina, abdomine segmentis dorsalibus 1:0 fascia ante apicem lata rufa, 2:0 fascia citrina integra vel medio rubedine subinterrupta, ventre piceo-rufa fasciis posticis citrinis: mas scutello depresso nigro vel macula rhombea citrina, metathorace lateribus parcius fortius punctatis, segmento 1:0 fascia rufa mox distincta; parasa *Andrenæ fulvicruris*.

Obs. 2. *N. fulvicornis* abdomine nigro fasciis integris *N. succinctæ* etiam affinis, sed labro cornu pyramidalis infra medium armato, scapo ore genibusque magis stramineo-tinctis, mesonoto et metathorace parum hirtis, hoc postice opaco creberrime punctato, tibiis posticis apice antice spinulis brevissimis subcurvatis nigris, scutello subbituberculato maculis 2 rotundis magnis, metathoracis area superiore minoribus citrinis, hoc macula postice utrinque

et coxis posticis albido-subsquamosis, alarum nervis stigmatique flavis, transverso ardinario fere interstitiali mox distincta; *N. Jacobeæ* affinis, sed minus glabra, abdominis fasciis integris, metathorace haud nitido, crebrius punctato, tibiaram posticarum armatura certe discedens.

cc) Thorax rufo-hirtus, tuberculis scutellis rufis, orbita posteriore concolore. Mas antennis articulis 4—13 subtus tuberculo medio parvo munitis.

9. *N. rufiventris*: Fulvo-hirta, antennis, ore cum orbita pedibusque rufis, femoribus posticis subtus nigris, tuberculis humeralibus flavis, pronoti collari, tegulis punctisque 2 scutelli rufis, abdomine piceo-nigro, fasciis 4 flavis, 2 primis late interruptis: mas fasciis abdominis integris, 1:a rufa, femoribus anticis subtus minus longe villosis. Long. 12—14 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 230. 5.

Apis rufiventris Kirby l. c. 187. 9. (♀).

Apis Lathburiana Kirby l. c. 183. 6. (♂).

Nomada Lathburiana Smith l. c. 125. 7.

Femina thorace fulvo-hirto, mas antennarum structura ab affinibus mox distincti. Caput fusco-hirtum, nigrum, orbita utrinque, postica interrupta, interiore inferne dilatata, macula infra antennis, clypeo labroque rufis, hoc longius infra medium tuberculo armato: mandibulis apice fusco, sat acuto. Antennæ rufæ, articulis 2 primis supra linea nigra notatis. Thorax rude fulvo-hirtus, niger, pronoti tuberculo humerali flavo, collari utrinque, tegulis scutellique 2 punctis rufis; metathorace postice rufescenti-hirto. Alæ leviter fumatæ, limbo apicali obscuriore, stigmatate ferrugineo. Abdomen breviter ovatum, subglabrum, segmentis dorsalibus 1:o nigro, fascia pone medium rufa, 2—3 flava medio rufis, depressione postica nigro-picea,

nitidula, postice fere lævi, 4—5 flavis, ventralibus piceo-rufis, 1—4 apice nigro-fuscis, 5:o apice pallide piloso. Pectus pallide fulvo-hirtum, mesopleuris antice inferne macula fulva. Pedes rufi, coxis totis, trochanteribus omnibus et femoribus posticis subtus nigris, tibiis posticis apice postice subproducto, externe setulis 5 brevibus nigris munito.

Mas differt: capite thoraceque supra griseo-subtus cum coxis albo-villosis, antennis dimidio basali superne nigris, articulis 4—13 subtus medio granulo munitis, 1:o subtus cum facie antice 3-loba citrinis, tegulis concoloribus, pronoti collari et scutello immaculatis, abdomine fasciis citrinis, 1:i rufa, interdum puncto laterali flavo notato, ultimo dorsali apice vix emarginato, ventre piceo, fasciis latis flavis, pedibus antice magis minusve stramineo-signatis, femoribus posterioribus subtus haud, anticis minus longe albo-villosis, intermediis basi et interdum tibiis posticis linea interna nigris, pectoris macula citrina.

Sällsynt; funnen i Dalarne och Småland.

Divisio 2 Thorax pictura rufa, feminæ sæpe rufo-lineatus. Abmen segmentis dorsalibus 2—4 depressione postica sublævi, penultimo feminæ macula quadrata flava notato vel immaculato. Scutellum feminæ sæpe totum rufum. Valvula dorsalis maris rarissime citrina.

De arter, som höra till denna fdelning, hafva scutellen antingen svart, eller hos honorna röd, hos hannarne är den oftast svart eller med 2 röda puncter, tegulæ äro äfven rödaktiga, liksom calli humerales, hvilka hos hannarne någongång hafva en gulaktig färg. Abdomens 3 första dorsalsegmenter hafva apical-nedtryckningen antingen helt och hållet eller i spetsen slät, nästsista är hos honan tecknad med en kvadratisk gul fläck, hvilken stundom saknas, sista eller dorsal-valveln är hos hannen vanligen röd, sällan vid basen citrongul.

- d) Tibiæ posticæ apice spinoso-productæ, externe spinulis 5 æqualibus longis, curvatis, nigris, maris pallidis armatæ. Mandibulæ apice acuto. Labrum pallidum. Alæ superiores nervo transverso ordinario fere interstitiali. Feminæ caput et tho-

rax læte rufo-hirta, femora postica supra villosa; abdomen pictura alba vel flavo-albida; antennæ rufæ scapo linea nigra. Mas ore et scapo subtus albidis, valvula dorsali subintegra, rude punctata, angustula, ventre rufo, rarissime citrino-maculato, scutello plerumque nigro, callis vix pictis.

10. *N. 5-spinosa*: Nigra, griseo-hirtula, ore, orbita, antennis, pronoto, tegulis, mesonoti lineis 4 maculisque 2 scutelli rufis, pedibus concoloribus, coxis, trochanteribus femoribusque basi nigris; abdomine rufo, segmento 2:o et 3:o dorsali macula laterali ovato-triangulari transversa, 4:o fascia media subinterrupta, 5:o macula quadrata albido-flavis: mas albo-hirsutulus, ore antennisque scapo subtus albidis, tibiis macula nigra, valvula dorsali subintegra. Long. 7—8 mill.

Thoms. Op. 93. 5.

Nomada ochrostoma Zett. Ins. Lapp. ex parte.

Nomada lateralis Smith l. c. forte.

Nomada obscura Nyl. Ap. bor. 178. 6. (♂).

Nomada ochrostoma Nyl. Ap. bor. 179. 9. (♀).

Nomada pallescens Herr. Schöff. Germ. Zeits. I. 281. 15. (forte).

Var. *b.* ♀. Metathorace utrinque mesosternoque maculis 2 rufis.

Var. *c.* ♀. Ut in *b*, sed abdominis macula segmenti 3:a parva rotunda.

Var. *d.* ♀. Ut in *a*, sed mesonoto lineis tantum 2 rufis, segmenti 3:o et 4:o immaculatis.

Var. *e.* ♀. Ut in *d*, sed orbita posteriore nigra, pleuris vix rufo-maculatis, abdominis segmento 2:o puncto parvo flavo.

Species a sequente femina metathorace utrinque griseo-hirto, mas callis humeralibus nigris, abdominis pictura

minus albida mox distincta. Caput pone oculos fortiter angustatum, subnitidum, cinereo-hirtulum, nigrum, orbita tota, juxta ocellos latius, ore cum clypeo ochraceis; facie creberrime, lateribus parcius sed fortius punctatis; mandibulis apice acuto simplice; labro creberrime subtiliter punctato, disco infra medium granulo acuto armato. Antennæ fere capitis thoracisque longitudine, ochraceæ, apicem versus vix nisi levissime incrassatæ, scapo linea nigra supra notato, articulo 3:o superne inspecto 4:o brevior, ultimo penultimo fere transverso paullo longior. Thorax niger, macula pleurali magna, interdum in 2 dissoluta, mesonoti lineis 4 scutelloque rubris, callis humeralibus tegulisque ochraceis; mesonoto confertim fortiter punctato, pube cinerea minus densa, et pilis griseo-fuscis longioribus parce vestito; scutello minus fortiter bituberculato, fortius punctato; metathorace postice utrinque pilis albidis sat longis sed minus dense vestito, subtilius crebre punctato, area basali triangulari rugosa, apice lævi. Alæ parum, limbo late fumatæ, nervis et stigmate obscuris, furcula cubiti rami superioris evidenter ante furculam inferioris sita. Abdomen breviter ovatum, subconvexum, rufo-piceum, subglabrum, nitidum; segmentis dorsalibus 1:o macula 3-loba basali nigra, 2—4 subtiliter punctulatis, depressione apice, 4:i tota lævi, 2:o lateribus macula laterali transversa ovato-triangulari, 3:o minus lata, interdum in 2 dissoluta, 4:o fascia angusta, interdum in medio subinterrupta vel puncto laterali adjecto, 5:o macula quadrata omnibus citrinis; ventre piceo-rufo, immaculato, fasciculo apicali nigricante, intus pallido. Pedes sat validi pilosi, rufi, femoribus anterioribus basi nigris utrinque, posticis fere totis nigris superne parce longe villosis. Pectus fortiter punctatum, lateribus et subtus albido-villosis, pilis nonnullis fuscis immixtis longioribus.

Mas differt: capite thoraceque albo-hirtis, nigris, facie antice niveo-hirta, genis superne, orbita interiore infra antennas, clypei limbo lato apicali oreque albidis, anten-

nis scapo concolore, supra nigris, extrorsum fuscis; tegulis et summo margine callorum ochraceis; abdomine obscuriore, segmento dorsali 1:o nigro postice sordide rufo, 2—4 basi nigris, maculis sensim minoribus, 5:o fascia brevi medio subinterrupta, 6:o macula transversa citrinis, 7:o et ventre immaculato; tibiis macula medio nigro-fusco; femoribus anticis subtus longe, intermediis modice, posticis breviter albo-hirtis.

Allmän öfver hela Sverige; lefver parasitiskt hos *Andrena albicrus*.

11. *N. læta*: Nigra, uberius rufo-picta, metathorace utrinque postice albo villosa, abdominis pictura eburnea: mas albo-hirtus, callis humeralibus limbo flavo-albido. Long. 6—7 mill.

Thoms. Op. 98. 6.

Nomada baccata Smith l. c. (forte).

Nomada alboguttata var. *b.* Herr. Schöff. in Germ. Mag. 282. 16.

Var. ♂. Tibiis anterioribus macula nigra notatis, scutello rufo-2-notato.

Præcedenti simillima plerumque minor, densius et pallidius hirta, pictura rufa capitis et thoracis magis extensa, abdominis albida, alis nervo transversa ordinario plerumque interstitiali, metathoracis area superiore opacula; mas tegulis limbo apicali flavo-albido, femoribus basi minus late nigris, tibiis rarius nigro-notatis, optime distinguenda.

Funnen vid Torekov och Båstad i Skåne; den lefver parasitiskt hos *Andrena argentata*.

- dd) Tibiæ posticæ apice spinulis haud curvatis brevioribus et inæqualibus armatæ. Femina femoribus posticis supra haud villosis. Mas antennis scapo nigro, vel subtus flavo vel citrino.

- e) Metathorax postice pilosus. Alæ nervo transverso ordinario pone furcam cubiti sito.
- f) Labrum pallidum. Femina abdominis depressione apicali segmentorum dorsalium 2:i et 3:i basi sæpissime punctata, 5:o macula flava; mesonoto sæpissime rubro-lineato
- g) Mandibulæ apice acutæ. Metatarsus posticus pallidus. Femina mesonoto sæpius rubro-lineato, segmento 2:o macula citrina transversa, intus acuta. Antennæ maris scapo subtus plerumque flavo vel citrino.

12. *N. ruficornis*: Nigra, parum hirta, antennis rufis, scapo nigro-picto; scutello vix bituberculato, confertissime punctato; metathorace postice obsolete albotomentoso; mesonoto rubro-lineato; abdomine segmento 2:o macula transversa triangulari-ovata: mas femoribus anterioribus subtus longe, posticis haud breviter dense albo-hirtis, antennis scapo subtus sulphureo, abdomine fasciis 5 flavis, 1:a medio haud vel parum interrupta, segmento ultimo dorsali minus lato. Long. 6—10 mill.

Thoms. Op. 96. 13. Smith. 118. 1. (♂).

Apis ruficornis Lin. Fauna Sv. N:o 1707.

Nomada flava Fab. (Mus. Hav.). Nyl. Ap. bor. 179. 8. (♂).

Nomada lateralis Nyl. Rev. Ap. bor. p. 229.

Var. *b.* ♀. Metathorace rubro-bilineato.

Var. *c.* ♀. Mesonoto rubro, linea media nigra, vittis metathoracis interruptis.

Var. *d.* ♀. Abdomine segmento 3:o ventrali maculis 2 citrinis.

Var. *e.* ♀. Abdominis fascia segmenti 4:i utrinque abbreviata.

Var. *f.* ♀. Abdominis segmento 4:o immaculato.

Var. *g.* ♂. Abdomine segmentis apice fuscis, scutello nigro.

Species pictura omnino *N. 5-spinosæ*, femina thorace minus hirta, tibiis posticis apice spinulis tenuioribus inæqualibus, mas antennarum scapo subtus haud albido mox discedens; *N. glabellæ* simillima, femina temporibus postice magis cinereo-hirtis, metathorace longius producto, postice macula griseo-pilosa magis distincta, utrinque juxta aream basalem subtilius punctato, hac nitidula, basi minus dense rugosa, mas femoribus posticis minus validis sed subtus longius albo-villosis, antennarum scapo subtus plerumque citrino, fasciis abdominis segmenti 3:i semper, 2:i sæpissime integris optime distinguenda. Caput pone oculos sat fortiter angustatum, pilis rufescenti-griseis minus dense vestitum, subnitidum, nigrum, orbita tota, macula medio infra antennis, clypeo cum ore rufescentibus; mandibulis apice acuto piceo. Antennæ sat longæ, supra vix infuscatae, rufo-ochraceæ, scapo linea supera et interdum puncto apicali infero nigro; articulo 2:o brevissimo, 3:o 4:o paullo brevior, penultimo haud transversus. Thorax pube minus densa rufescenti-grisea et pilis sparsis obscurioribus immixtis longioribus; pronoto fascia tenui subinterrupta, callis humeralibus tegulisque ochraceis; mesonoto confertissime punctato, linea media subtilissime antice elevata, vittis 4 rubro-sanguineis ornato; scutello concolore, parum 2-tuberculato, confertissime punctato; metathorace postice attenuato-producto, subnitido apice utrinque creberrime subtiliter punctato, macula griseo-albido-pilosa minus discreta, area basali haud dense rugoso-clathrata, vittis 2, interdum interruptis, rubris notato. Alæ subfumatæ, limbo obscuriore, macula hyalina solita ante apicem, nervis postice fuscis, stigmate obscure testaceo; furcula cubiti rami superioris evidenter ante furculam inferioris sita. Abdomen subovale, parum nitidum,

rubrum; segmentis dorsalibus 1:o dimidio basali nigro, 2:o macula transversa ovato-triangulari citrina ornato, 3:o minore, 4:o fascia media, 5:o macula quadrata ejusdem coloris ornatis; ventre rubro, nigredine basali in limbo segmenti anterioris translucente. Pectus lateribus pilis albidis sat dense et pilis longioribus paucis fuscis immixtis vestitum, macula magna difformi rubra notatis. Pedes ochraceo-ferruginei, coxis, trochanteribus femoribusque basi nigris, tibiis anterioribus interdum macula nigro-fusca signatis, posticis apice spinulis inæqualibus armato.

Mas differt: capite thoraceque griseo-hirtis, pectore albo-villoso; antennis dimidio basali superne nigro, scapo subtus ore cum orbita interiore infra antennis citrinis; mesonoto et pectore haud rubro-signatis, scutello nigro vel rufo-2-notato; femoribus anterioribus subtus longe albo-villosis, posticis etiam pilis albis, femorum crassitie vix brevioribus, subtus dense vestitis; abdomine fasciis segmentorum dorsalium 2—6 citrinis, 1:a rarius medio subinterrupta; ventre citrino-fasciato.

Temligen allmän; lefver parasitiskt hos *Andrena helvola*.

Obs. *Nomada signata* (Jur. = *ruficornis* Moravitz) præcedenti simillima, sed major, ♀ orbita posteriore et callis limbo flavis, abdomine segmentis 2—5 subopacis creberrime et paullo evidentius punctatis, fasciis citrinis integris, 5:o interdum puncto laterali adjecto, pedibus paullo validioribus præcipueque antennis longioribus, articulo penultimo in utroque sexu crassitie sua evidenter longiore, mas femoribus posticis subtus brevius albo-hirtis, metatarso paullo latiore, callis limbo flavo optime distinguenda.

Funnen på Sæland af Fabrikör Drewsen; den lefver parasitiskt hos *Andrena Smithella* (= *præcox* Scop.), som äfven förekommer vid Köpenhamn. Troligen är Panzers *Nomada flava* hannen till denna art.

13. *N. glabella*: Nigra, capite thoraceque parum hirtis, mesonoto obsoletius rubro-lineato, metathorace breviusculo, subopaco, scutello vix 2-tuberculato, crebre punctato: mas abdomine fasciis citrinis, 2 primis interruptis, antennis scapo subtus flavo, femoribus anterioribus subtus longe, posticis validiusculis brevius albo-hirtis. Long. 7—10 mill.

Thoms. Op. 96. 14.

Nomada ochrostoma Zett. Ins. Lapp. (ex parte).

Var. *b.* ♀. Abdomine segmento 3:o macula parva.

Var. *c.* ♀. Abdomine segmentis 2:o et 3:o immaculatis.

Var. *d.* ♂. Abdomine segmentis 2—5 macula rotunda laterali.

Var. *e.* ♂. Abdomine segmento 1:o macula laterali citrina.

Præcedenti simillima, femina capite thoraceque minus hirtis, pictura rubra minus extensa, macula nulla infra antennis rubra, mesonoti lineis angustioribus, interdum fere nullis, metathorace brevior, parum rubro-picto, postice vix rudimento maculæ albo-pilosæ, area superiore fortius rugosa, abdomine segmentis 2:o macula minus introrsum angustata, alis stigmatibus et nervis obscurioribus; mas fasciis segmentorum 2:i et 3:i medio interruptis, antennarum scapo subtus haud citrino, femoribus posticis validioribus sed subtus minus longe albo-tomentosis optime distinguenda.

Ej sällsynt i synnerhet i skogstrakter.

14. *N. borealis*: Nigra, capite thoraceque densius longe griseo-hirtis, antennis scapo nigro, mesonoto et orbita immaculatis; mas albo-hirtus, clypei summo margine oreque citrinis, antennis scapo nigro. Long. 7—10 mill.

Zett. Ins. Lapp. 470. 1. Nyl. Ap. bor. 181. 11.

Nomada inquilina Smith Zool. II. 605. 21.

Var. *b.* ♂ ♀. Abdomine segmento 2:o fascia integra citrina.

Var. *c.* ♀. Antennis scapo subtus rufo-notato, scutello maculis confluentibus.

Var. *d.* ♂. Abdomine segmentis 2—3 fasciis medio, 4—6 lateribus interruptis citrinis.

Præcedentibus iterum similis et affinis, femina capite thoraceque densius et longius fusco-griseo-hirtis, puncto tantum verticino pallido, clypei margine apicali labroque rufescentibus, antennis scapo nigro, metathorace et mesonoto haud rubro-signatis, scutello subdepresso minus crebre punctato, sæpius rufo-2-notato, abdomine segmentis apice obscurioribus sed depressione 2:i et 3:i postice magis nitida; mas clypeo summo margine apicali, genis supra mandibulas et ore citrinis, antennis scapo nigro, tegulis vix pallido-limbatis, tibiis posticis obscurioribus femoribus posticis in utroque sexu supra magis pilosis mox discedens.

Ej sällsynt; lefver parasitiskt hos *Andrena Clarkella*.

Anm. Troligen hör *Apis leucophthalma* Kirby till denna art.

gg) Mandibulæ apice truncato vel bifido. Femina magis vel minus distincte mesonoto rubro-lineato, abdominis segmento 2:o macula sæpissime rotunda citrina. Mas valvula dorsali subtilius punctata, scutello plerumque rufo-2-punctato et scapo nigro.

15. *N. punctiscuta*: Nigra, breviter parcius sordide rufescenti-hirta, capite et thorace rufo-pictis, scutello bituberculato, parcius fortiter punctato, abdominis segmento 2:o macula rotunda, pallide citrina: mas antennis scapo nigro, macula segmenti 2:i fere rotunda,

tibiis immaculatis, femoribus anticis subtus longe, intermediis brevius, posticis brevissime albo-hirtis. Long. 7—9 mill.

Thoms. Op. 96. 11.

Apis ochrostoma Kirby l. c. 209. 26. (♂) forte.

Nomada ochrostoma Moravitz Horæ Rossicæ.

Apis ruficornis Kirby l. c. 210. 27. var. c. (♀).

Var. b. ♀. Metathorace postice rufo-maculato.

Var. c. ♂. Ventre fasciis citrinis, antennis scapo subtus pallido.

Species *N. ruficornis* similis et affinis, mandibulis in utroque sexu apice subtruncato et macula segmenti 2:i dorsalis rotunda, femina scutello magis bituberculato, parcius fortiter punctato, mas femoribus posticis subtus brevissime albo-tomentosis mox distincta; a *N. villosa* capite thoraceque minus hirtis, mas antennis brevioribus, tibiis immaculatis, segmenti 2:i macula rotunda optime distinguenda. Caput pone oculos sat fortiter angustatum, pube longiore et pilis sordide rufescenti-cinereis minus dense vestitum, sat nitidum, nigrum, facie crebre, lateribus fortius sed parcius punctata, labro puncto granoso infra medium munito, cum mandibulis, orbita, macula infra antennis rufescenti; mandibulis apice truncato, linea obsoleta apicali impressa. Antennæ rufæ, scapo linea nigra notato, articulo 3:o 4:o paullo brevior. Thorax sordide rufescenti-pilosus, pleuris macula magna, pronoti collari cum callis, tegulis, vittis 4 mesonoti maculisque 4 metathoracis rufis; mesonoto sat crebre fortiter punctato; scutello altius elevato, 2-tuberculato, parcius profunde punctato; metathorace postice macula albo-pilosa, area basali minus crebre rugosa, postice vix opaca. Alæ limbo fumato nervis nigricantibus, stigmatibus obscure testaceo. Abdomen subovatum, convexiusculum rubrum, segmentis dorsalibus

1:o dimidio basali nigro, 2:o macula rotunda laterali, 3:o minore, 4:o fascia medio interrupta, lateribus abbreviata, 5:o macula subquadrata citrinis, 6:o rufo, depressione 2—4 basi subtilissime punctata; ventre rufo, fasciculo apicali nigro. Pedes sat validi, ochracei, coxis cum basi trochanterum et femorum nigris; tibiis posticis apice spinulis inæqualibus munitis. Pectus lateribus albo-pilosum.

Mas differt: capite thoraceque supra densius et longius rufescenti-cinereo-hirtis nigris, callis limbo cum tegulis ochraceis, scutelli punctis 2 cum antennis rufis, his scapo et dimidio basali superne nigris, ore citrino, facie antice et pectore albo-hirtis, abdomine fasciis segmentorum 4—6 sensim minoribus citrinis, 7:o rufo; ventre piceo-rufo, interdum citrino-fasciato, femoribus posticis crassis, subtus brevissime, intermediis minus longe, anticis longe albo-hirtis.

Ej sällsynt; troligen parasit hos *Andrena convexiuscula*.

16. *N. villosa*: Nigra, capite thoraceque sat longe, densius sordide rufescenti-hirtis, minus rufo-pictis, antennis scapo nigro, scutello fortiter 2-tuberculato; abdomine segmento 2:o macula laterali rotunda citrina: was segmentis dorsalibus 2:o et 3:o fasciis pallide flavis, medio interruptis, antennis longis, scapo superneque nigris, femoribus anterioribus sat longe, posticis breviter albohirtis. Long. 8—10 mill.

Thoms. Op. 95. 12.

Apis Hillana Kirby l. c. 208. 25. (♂). forte.

Præcedenti mandibulis apice truncatis picturaque abdominis affinis, sed corpore majore, femina capite et thorace supra densius et longius sordide rufescenti hirtis, facie antice, pleuris et metathorace postice evidenter magis albo-hirtis, mesonoto obsoletius rufo-picto sed crebrius punctato, scutello fortius 2-tuberculato, antennis supra

basin versus fusco-nigris, scapo nigro; mas antennis longioribus articulo penultimo crassitie sua evidenter longiore, abdominis segmentis 2—3 maculis pallide citrinis magis transversis, tibiis omnibus præsertim anterioribus subtus macula nigro-fusca notatis, femoribus subtus paullo longius albo-tomentosis bene distincta.

Sällsynt i medlersta och södra Sverige.

17. *N. bifida* m.: Mandibulis apice bifidis, abdominis segmenti 2:i dorsalis fascia interrupta flava: femina læte rufo-picta, pallide hirta, antennis rufis, scutello vix 2-tuberculato, crebre minus profunde punctato: mas supra albo-hirtus, antennis scapo subtus pallido, scutello immaculato. Long. 8—10 mill.

Apis ruficornis Kirby l. c. 210. 27. var. a.

Var. b. ♂. Tibiis anterioribus subtus macula nigra notatis.

Var. c, ♀. Ventre postice fasciis citrinis.

A præcedentibus mandibulis apice evidenter bifido, segmento 2:o macula transversa citrina utrinque notato: femina capite et thorace supra densius longe rufescentigriseo-hirtis, facie pleuris metathoracisque lateribus dense late albo-hirtis, antennis capiteque rufis, occipite, macula ocellari majoreque faciali inæquali nigris; mesonoto vittis 4 latis læte rufis, creberrime minus fortiter punctato, scutello parum 2-tuberculato, crebrius minus profunde punctato, metathorace vittis 2 subinterruptis pleurisque rufis; abdomine segmentis 2:o et 3:o fasciis citrinis medio interruptis, 2:a interdum fere nulla, tibiis posticis spinulis fere æqualibus magis approximatis et in tomento albido occultis: mas scutello nigro, thorace supra magis albido-hirto, antennis scapo subtus pallido spinulisque tibiarum apicalibus tenuioribus mox discedens.

Sällsynt i medlersta och södra Sverige.

18. *N. rufilabris*: Nigra, minus dense sordide rufescenti hirta, parum rufo-picta, antennis scapo nigro, mandibulis apice truncatis, abdomine maculis lateralibus parvis rotundis citrinis, depressione 2—4 lata lævis: mas tibiis omnibus metatarsoque postico medio nigricantibus, maculis 2—3 parvis rotundis. Long. 7 mill. Thoms. Op. 95. 11.

Var. ♀. Scapo rufo-notato.

Species abdominis depressione apicali segmentorum dorsalium lata, lævi metatarsoque postico ad sequentes appropinquans, sed labro pallido mox distincta; a præcedentibus corpore minore, abdomine tantum punctis citrinis notato. femoribus posticis validioribus; femina capite thoraceque minus longe sordide rufescenti-hirtis, orbita et mesonoto obsolete rubro-lineatis, pleuris, coxis posticis metathoraceque postice albo-hirtis, scutello sat 2-tuberculato, fortiter punctato, abdomine brevior et magis convexo, segmentis dorsalibus 2:o et 3:o punctis lateralibus, 4—5 maculis parvis triangularibus, 4:i late distantibus, 5:i fere connatis, depressione 2—3 lata, nitida, lævigata et ventralibus rufis utrinque subpruinoso-albis, tibiis nigro-notatis, posticis apice spinulis nigris brevissimis sed confertis: mas capite crasso, temporibus parum angustatis, nigro, clypei summo margine, genis supra mandibulas et ore citrinis, antennis rufis, dimidio basali et scapo toto nigris; thorace albido-hirto, tegulis ochraceis, scutello rufo- 2 maculato; abdomine segmentis dorsalibus 2—3 macula parva laterali rotunda, 4—5 striga laterali, 6 macula media transversa subinterruptis pallidis, 7:o rufo, ventre haud fasciato utrinque subpruinoso-albo; femoribus posticis validis, subtus brevius, anterioribus longe albo-hirtis, tibiis postice, posticis etiam antice apice nigris, his spinulis paucis brevibus, metatarso postico striga nigra optime distinguenda.

Sällsynt; funnen på Öland och i Skåne.

Obs. *Nomada lateralis* (Panz.) *N. boreali* mandibulis apice acutis, scapo, mesonoto cum pleuris et metathorace nigris affinis, sed differt femina capite thoraceque haud griseo-hirtis, callis humeralibus citrinis, abdomine macula 2:i segmenti dorsalis fere rotunda, 3 minutissima, 4 nulla, femoribus haud villosis, clypeo fere tota orbitaque interiore infra antennis rufescentibus; absque dubio eadem ac *Apis xanthosticta* Kirby 212. 28.

ff) Labrum totum vel pro parte nigrum. Mandibulæ apice obtuso vel bifido. Femina abdominis depressione apicali segmentorum dorsalium 2:i et 3:i lata tota lævigata, 5:o macula quadrata sæpissime nulla, scapo plerumque nigro, mesonoto plerumque immaculato. Mas antennarum scapus niger.

h) Femina abdominis segmento 5:o dorsali macula quadrata alba. Mandibulæ apice bifido. Metatarsus posticus pallidus.

19. *N. obscura*: Nigra, antennis, scapo excepto, callis, tegulis, maculis 2 scutelli haud depressi pedibusque rufis, his basi nigris, abdomine maculis albidis. Long. 7—8 mill.

Zett. Ins. Lapp. 470. 3. Nyl. Ap. bor. 178. 6.

Species capitis, antennarum thoracisque colore *N. boreali* similis, sed abdominis pictura fere lactea mandibulisque apice bifido mox distinctus. Caput pone oculos angustatum, pilis longioribus fuscis et aliis brevioribus densioribus albidis vestitum, nigrum, puncto verticino rufo; facie crebre punctata; labro nigro vel pro parte rufo, fere mutico; mandibulis rufis apice bifido, dente inferiore longiore. Antennæ rufæ, haud breves, articulo 1:o nigro vel subtus rufo-notato, penultimo haud transverso. Thorax supra albido et fusco-hirsutus, niger, pronoti interdum vitta abbreviata, callis et tegulis ochraceis; mesonoto linea media haud impressa, creberrime punctato; metathorace brevi, lateribus longius griseo-hirtis, scutello for-

titer punctato, haud bituberculato, rufo- 2-notato. Alæ subfumatæ, nervis et stigmate ferrugineis, furcula cubiti rami superioris evidenter ante furculam inferioris sita. Abdomen breviter ovatum, convexiusculum, nigrum, interdum segmentis 1:o et 2:o medio piceo-rufis; 2:o macula transversa ovato-triangulari, 3:o longiore, 4:o fascia media, interdum puncto laterali adjecto, 5:o macula quadrata albidis ornatis; depressione 2—4 basi obsoletissime punctata; ventre piceo vel nigro, maculis albidis notato. Pedes ochracei, coxis, trochanteribus, femoribus anticis basi, intermediis postice, posticis fere totis nigris, anterioribus subtus parce nigro-setosis, posticis haud validis; tibiis posticis apice externe setulis inæqualibus, 4 anterioribus brevibus confertis; metatarso angusto. Pectus cum pleuris nigrum, albido-hirtum. Mas latet.

Sällsynt i norra och medlersta Sverige.

Obs. *N. melanostoma* (Herr. Schöff.) huic affinis, sed capite thoraceque sordide rufescenti-hirtis, mandibulis apice simplice, antennis validioribus articulo 3:o 4:o fere longiore, scutello punctis 2 rufis, alis nervo transverso ordinario fere interstitiali, abdomine rufo, flavo-picto, segmento 1:o dorsali dimidio basali nigro, 2—5 basi fuscis, depressione tota lævigata, macula 2:i rotunda præcipueque tibiis postice apice externe spinulis brevissimis clavatis 3 nigris armatis mox discedens.

hh) Mesonoti linea media impressa antice sat distincta. Femina segmento 5:o macula nulla vel obsoleta, haud albida. Metatarsus posticus plerumque in utroque sexu fere totus nigricans.

20. *N. armata*: Nigra, minus dense hirsuta, macula pleurali et metathorace postice niveo-hirtis, antennis ante apicem cingulo nigro-fusco pedibusque rufis, his basi nigris, labro inferne tuberculo valido armato; abdomine rufo, flavo-maculato: mas antennis rufis, scapo

nigro, femoribus anticis subtus dilatatis, posticis basin versus dense breviter cinereo-tomensosis. Long 9—10 mill.

Herr. Schäff. in Germ. Zeits. I. 279. 10. Smith. 1. c. 130. 12. Thoms. Op. 94. 7.

Nomada cincticornis Nyl. Ap. bor. 182. 12.

Species labro basi polito, inferne dente pyramidali magno armato, femina antennis cingulo ante apicem nigro-fusco, mas tarsis posticis pallidis, femoribus posticis basin versus fovea oblonga tomentosa, hirta mox distincta. Caput pone oculos paullo angustatum, breviter pallido-hirtum, nigrum, puncto verticino rufescenti; facie creberrime punctata; clypeo elevato, summo margine, orbita genali mandibulisque rufescentibus, his apice obtuse truncato; labro basi polito, paullo ante marginem anteriorem tuberculo acuto pyramidali armato. Antennæ sat longæ, rufæ, articulis 1:o postice, 8—11 nigris, 3:o 4:o fere longiore, 11:o haud transverso. Thorax breviter pallide hirtus, niger, callis humeralibus, tegulis, scutello vix tuberculato rufis; mesonoto creberrime punctato, linea media antice impressa; metathoracè postice angustato, macula niveo-squamoso-pilosa. Alæ nervis et stigmatibus fuscis. Abdomen oblongum, rufum, segmentis dorsalibus 1:o dimidio basali nigro, 2—3 maculis lateralibus, 4:o interdum, haud latis flavis ornatis, subtilissime punctatis, depressione fere tota lævigata; ventralibus rufis, posticis lateribus albo-pruinosis. Pedes rufi, coxis omnibus, trochanteribus femoribusque basi nigris; tibiis posticis intus striga nigricante, apice externe spinulis brevissimis, obliquis confertis armato; metatarso postico haud angusto nigricante. Pectus lateribus macula niveo-hirta.

Mas differt: capite thoraceque rufescenti-griseo-, inferne albo-hirtis; antennis rufis, scapo nigro; scutello punctis 2 rufis; abdomine segmentis dorsalibus 2—3 maculis

transversis lateralibus, 4—5 fasciis medio interruptis flavis ornatis; femoribus anticis subtus longe albo-hirtis, posticis subtus impressione supra medium extensa tomento rufo-griseo, basi et interne longiore vestita, metatarso rufo.

Temfligen sällsynt i medlersta och södra Sverige; lefver parasitiskt hos *Andrena Huttoniana*.

Anm. *N. eustalacta* Gerst., som äfven har uppstående mun, hör till gruppen *ruficornis* och är troligen identisk med *N. rostrata* Herr. Schaff. *N. femoralis* liknar mest förut beskrifna art och är lika med *N. annulicornis* Berl Mus.; måhända den rätta *N. Germanica* Panz. 72. 17. hvarmed hans beskrifning "*N. flava* major, antennæ rufæ, in medio fuscatae" öfverensstämmer.

21. *N. ferruginata*: Nigra, hirtula, antennis ferrugineis scapo nigro, labro medio tuberculo acuto armato; scutello subbituberculato rubro, callis tegulisque ochraceis; abdomine rufo, segmentis 1:o dimidio basali, 2:o puncto laterali nigro: mas antennis medio attenuatis, articulis 5—10 subtus granulo armatis, valvula dorsali integra. Long. 7—8 mill.

Nyl. Ap. bor. 183. 13. Thoms. Op. 94. 8.

Apis ferruginata Kirby l. c. 218. 34.

Var. *b.* ♀. Clypeo limbo apicali, labro basi pleurisque puncto laterali rufis.

Var. *c.* ♀. Antennis superne basin versus nigris.

Var. *d.* ♂ Scutello nigro.

Femina labro dente medio acuto, mas antennis medio subtus tuberculis parvis armatis, valvula dorsali integra mox distincta. Caput et thorax superne rufescenti-cinereo-hirta, pleuris et facie griseo-albidis, clypeo et labro confertissime punctatis; mandibulis apice subtruncatis rufis. Antennæ breviusculæ, articulo 2:o fere retracto,

3:o 4:o fere longiore. Thorax confertissime punctatus, scutello subbituberculato, maculis 2 fere confluentibus et postscutello medio linea rubris; metathorace postice sat longe, minus dense cano-piloso. Abdomen rufum: segmentis dorsalibus 1:o dimidio basali, 2:o puncto laterali nigris, 3—5 nigredine basali oblecta, depressione tota lævigata, lateribus albido-pruinosis; ventre rufo et nigro-fasciato. Pedes rubri; coxis totis, trochanteribus et femoribus validis basi nigris; tibiis macula nigricante, posticis majore, externe vix muricatis, apice spinulis parvis, pallidis armatis; metatarso haud angusto, externe nigricante.

Mas differt: capite thoraceque griseo-hirtis; genis paullo latioribus et mandibulis citrinis; antennis flagello basin versus superne nigro, medio attenuato, articulis, 3:o 4:o fere brevior, 5—10 subtus tuberculo minutissimo medio armatis, ultimo penultimo haud transverso multo longiore; abdomine magis pruinoso, valvula dorsali integra; femoribus anticis subtus longe, intermediis breviter albo-hirtis, posticis fovea subtus ultra medium extensa albo-hirta, pilis anterioribus longioribus.

Temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige.

22. *N. Fabriciana*: Nigra, capite thoraceque nigro-, facie, pleuris metathoraceque cano-pilosis, mandibulis apice 2-dentatis; abdomine rufo, haud pruinoso; tibiis tarsisque anticis margine anteriore sordide testaceis, antennis articulis ultimo apice, 4—8 subtus concoloribus: mas cano-hirtus, segmentis 2—3 utrinque macula parva flava ornatis. Long. 6—9 mill.

Nyl. Ap. bor 183. 14. Thoms. Op. 95. 10.

Apis Fabriciana Lin. Syst. Nat. II. 955. 17.

Apis Fabriciella Kirby var. c. l. c. 213. 29 (♀).

Apis 4-notata Kirby l. c. 214. 30. (♂).

Var. *a.* ♀. Abdomine segmento 2:o puncto laterali citrino.

Var. *b.* ♀. Puncto verticino, callis et tegulis disco rufescentibus.

Var. *c.* ♀. Tarsis apice obscure rufis.

Var. *d.* ♂. Orbita genali mandibulisque basi citrinis.

Species mandibulis apice in utroque sexu bidentato, dente inferiore majore acuto, colore nigro; femina clypeo et labro fere mutico subtilissime punctatis, abdomine rufo, haud pruinoso, oblongo-ovali, segmento 1:o dimidio basali, 2—4 depressione lævigata, 3—5 fuscetudine basali sub apice præcedentium oblecta, pedibus haud validis, metatarso postico sat angusto; mas antennis simplicibus, abdomine segmentis 2—6 basi obscurioribus, ultimo fere nigro apice inciso ab affinibus mox distinguenda.

Temligen sällsynt i medlersta och södra Sverige.

23. *N. minuta*: Nigra, sordide rufescenti-hirta, macula pleurali et metathoracis niveo-tomentosa, mandibulis orbita, antennis, scapo superne nigro, mesonoti lineis scutelloque bituberculato rufis; abdomine segmentis 2—3 dorsalibus macula rotunda parva flava ornatis; pedibus nigro et ferrugineo-variegatis: mas scutello nigro, thorace capiteque griseo-hirtis, scapo toto nigro. Long. 5—7 mill.

Fab. Syst. Piez. 394. 19. Nyl. Ap. bor. 184. 15. Thoms. Op. 94. 9.

Apis rufocincta Kirby l. c. 216. 32. (♀).

Apis flavo-guttata Kirby l. c. 215. 31. (♂).

Var. *b.* Mesonoto et orbita vix rufo-lineatis, pedum pictura obscuriore.

Var. c. ♀. Clypeo limbo apicali rufo.

Species *N. flavilabris* similis et affinis, labro toto vel maxima parte nigro, mesonoto linea media evidenter impressa, abdomine segmentis ultimis dorsalibus haud flavo-signatis, pedibus minus validis; femina tibiis posticis apice spinulis parvis haud confertis armatis, mas antennis longioribus, articulo 11:0 haud transverso, 3:0 4:0 multo brevior, femoribus subtus brevius albo-hirtis mox distincta. Caput nigrum, haud crassum, pone oculos angustatum, mandibulis apice obtuse truncato, clypei creberrime punctulati limbo late orbitaque oculorum rufescentibus; labro fere mutico, nigro, vel limbo ferrugineo. Antennæ sat longæ, ferrugineæ, articulo 1:0 supra nigro, 3:0 4:0 evidenter brevior, penultimo crassitie sua longior. Thorax niger, supra sordide ferrugineo-, subtus pallido breviter hirtus; pronoti collari linea, callis tegulisque ochraceis; mesonoto fortius punctato, lineis 4 rufis interdum obsoletis notato; scutello subbituberculato rufo; metathorace interdum rufo-notato, postice macula determinata niveo-hirta. Alæ nervis et stigmate obscuris. Abdomen subovatum, sat convexum, rufum, segmentis dorsalibus 1:0 dimidio basali nigro, 2—3 utrinque macula parva rotunda minus læte flava notatis, 3—5 fuscinedine basali translucente. depressione tota lævi nitida; ventre rufo, lateribus parum albo-pruinosis. Pectus macula magna, vel 2 minoribus notatum, inferne niveo-tomentosum. Pedes haud validi, rufescentes, femoribus anticis basin versus, posticis fere totis nigricantibus, tibiis anterioribus margine postico, posticis etiam macula apicali nigricante vel obscura anterieus notatis, metatarso postico angusto externe nigricante vel obscure fusco.

Mas differt: capite thoraceque nigris griseo-hirtis, mandibulis et orbita genali sulphureis, antennis scapo toto nigro, callis et tegulis rufis; abdomine segmentis basi obscurioribus, 4:0 interdum etiam puncto flavo; femoribus

anticis subtus sat longe, intermediis modice, posticis brevissime albo-hirtis.

Temligen allmän; lever parasitiskt hos *Andrena parvula*.

Obs. *N. furva* (Panz. = *Sheppardana* Kirby) huic affinis sed differt labro flavo, antennis brevioribus articulo 3:o 4:o longiore, penultimo transverso, abdomine obscuriore, piceo, sed segmentis 2—5, maris 2—6 maculis pallidis etsi minus læte flavis signatis, pedibus obscurioribus, metatarso adhuc angustiore, labro maris medio obscuro mox distincta.

ee) Metathorax postice nitidulus subglaber. Alæ superiores nervo transverso ordinario interstitiali. Labrum pallidum Mandibulæ apice acuto.

24. *N. Robertjeotana*: Nigra, fere glabra, ore, callis scutelloque haud bituberculato ochraceis, abdomine rufo, postice nigro, maculis albidis ornato: mas facie antice, scapo subtus citrinis, valvula dorsali fere integra. Long. 6—8 mill.

Panz. Fauna Germ. 72. 18. (♂). 72. 19. (♀). Nyl. Apbor. 178. 7. Smith l. c. 129. 11. Thoms. Op. 92. 2.

Var. *b.* ♀. Pronoti collari fascia sulphurea.

Var. *c.* ♂. Scutello piceo-nigro; abdomine longiore, metatarso postico nigricante.

Var. *d.* ♂. Scutello rufo-bimaculato, tibiis posticis apice citrinis.

Var. *e.* ♂. Pronoti collari et tegulis citrinis.

Species alarum nervo transverso interstitiali, metathorace postice glabriculo, nitidulo fere lævi *N. Solidaginis* affinis, abdomine segmento penultimo macula quadrata, mesonoto subtiliter haud rugoso-punctato mox discedens. Caput pone oculos paullo angustatum, subgla-

brum, nigrum, labro mutico mandibulisque apice acuto ochraceis; facie creberrime punctata. Antennæ supra fusæ, articulo 2:o libero, 3:o superne inspecto 4:o haud brevior, penultimo fere transverso. Thorax niger, collari, tegulis et tuberculis pallidis; mesonoto crebre, concinne punctato, linea media haud impressa; scutello depresso, paullo fortius punctato, macula subquadrata ochracea, postscutello fascia concolore; metathorace postice nitido, fere glabro et lævi, area basali haud rugosa. Alæ limbo obscuro, furcula cubiti rami superioris evidenter ante furculam inferioris sita, nervo transverso ordinario interstitiali. Abdomen subovatum, rufum, fere glabrum, nitidulum; segmentis dorsalibus 1:o basi nigro, 2:o basi utrinque macula nigra et postice macula transversa ovata albida, 3:o nigro apice rufo, macula ut in 2:o, 4:o nigro maculis 2 lateralibus utrinque, 5:o macula magna subquadrata omnibus albidis; depressione 2—4 basi punctulata; ventre nigro, basi rufo. Pedes sat validi ochracei, coxis, trochanteribus fere totis, femoribus anticis basi, posterioribus ultra medium, tibiisque saltim posticis macula nigris, his apice brevissime spinulosis. Pectus nigrum creberrime punctatum.

Mas differt: capite thoraceque breviter parcius hirtulis, facie limbo apicali, ore scapoque subtus citrinis, valvula dorsali fere integra, femoribus validis subtus haud villosis.

Temligen sällsynt i sydligare Sverige.

Sectio 2. Caput inter antennis deplanatum, carina acuta nulla.

25. *N. obtusifrons*: Nigra subglabra, labro concolore, abdomine albido-notato: mas valvula dorsali integra. Long. 5—7 mill.

Nyl. Ap. bor. 184. 16. Thoms. Op. 92. 1.

Var. ♂. Pronoti fascia et tegulis citrinis.

Præcedenti corpore subglabro, alarum nervo transverso ordinario abdominisque pictura albida affinis, fronte inter antennis haud carinata ab omnibus mox distincta. Caput pone oculos paullo angustatum, nigrum, fere glabrum, labro fere mutico; mandibulis apice simplice, rufis vel piceis. Antennæ haud longæ, nigro-fuscæ, subtus obscure testaceæ; articulo 2:o libero, 3:o 4:o haud brevior, penultimo fere transverso. Thorax niger, fere glaber, callis, limbo tegulisque ochraceis; mesonoto concinne punctato, scutello haud bituberculato; metathorace postice nitidulo sublævi, area basali haud rugosa. Alæ nervo transverso ordinario interstitiali. Abdomen subovale, rufum, segmento 1:o basi rufo, 2—4 utrinque macula transversa parva, 5:o dorsali quadrata albido-flavis, 2—4 depressione basi punctata; ventre rufo. Pedes sat validi, rufescentes, coxis et trochanteribus, femoribus sensim latius tibiisque macula nigris; metatarso postico haud angusto, interdum fusconigro; tibiis posticis apice spinulis brevibus nigris armatis.

Mas differt: capite thoraceque hirtulis, antennis scapo nigro, flagello superne, præsertim basin versus nigricante, mandibulis basi, interdum clypei macula didyma, pronoti fascia et callis citrinis; abdomine obscuriore, 2—6 maculis lateralibus albido-flavis, femoribus anticis subtus sat longe, intermediis breviter, posticis vix albohirtis: valvula dorsali integra.

Temligen sällsynt, men utbredd från Norrland till Skåne.

Genus *Meleeta*. LATR.

Apis Kirby.

Caput pone oculos vix angustatum; ocellis in lineam curvam dispositis; labro magno; facie antice fortius elevata. Antennæ articulo 3:o longo. Scutellum tuberculis 2 distantibus armatum. Alæ superiores stigmatibus lineari, limbo punctato-piloso, nervis sperviis nullis, cellulis submarginalibus 3, furcula rami superioris cubitalis furculæ

inferioris opposita; inferiores margine supero apicem versus dilatato, nervo transverso ordinario longo, obliquo mox ante furcam cubiti sito, hamulis circiter 16 armatæ, lobo basali ovali. Metathorax brevissimus perpendicularis. Abdomen segmentis dorsalibus posticis maculis niveo-subsquamosis ornatis, ultimo in utroque sexu valvula dorsali instructo, 1:o basi retusa.

Detta slägte erinrar i vingar, abdomen och hufvud om *Megilla* samt skiljes lätt från *Nomada* genom abdomen, som har snöhvita toment-fläckar, genom smalt stigma i framvingarne och hårpuncteradt bräm, lång sned tvärnerv i bakvingarne; genom sistnämnda känne-märken och dessutom genom ej convergerande ögon skiljes det lätt från *Epeolus*.

1. *M. luctuosa*: Nigerrima, nigro- et albo-hirsuta, abdomine utrinque maculis niveis 3, maris 4 ornato. Long. 10 mill.

Smith l. c. 155. 1.

Apis luctuosa Scop. Annus Hist. Nat. IV. p. 9.

Megillæ parietinæ fere statura. Caput pone oculos haud angustatum, nigrum, hirsutie nigra, vertice postice, fronte supra antennis clypeoque elevato niveis; labro latitudine sua longiore, apice medio subangulato; mandibulis sat validis, dente inferiore magno, producto. Antennæ haud longæ, strictæ, nigræ, articulo 2:o libero, 3:o 4:o longiore, ultimo penultimo fere transverso haud longiore. Thorax ater, nigro-hirsutus, mesonoto creberrime punctato antice, macula pleurali superne, minore scutelli laterali niveis, hoc denticulis porrectis 2 distantibus armato. Alæ subfumatæ; cellula marginali brevi, apice rotundata, 3:m submarginalem parum superante, hac 2:a majore, externe fortiter rotundata; venæ basalis abscissa 1:a 2:a saltim quadruplo longiore, nervo transverso ordinario pone furcam cubiti sito. Abdomen ovatum,

latum, parum convexum, nigrum, subtiliter punctulatum, segmentis dorsalibus impressione basali nulla, depressione postica vix indicata, 1:o lateribus albo-villoso, 2—4 parcius nigro-pilosulis, utrinque macula subquadrata nivea ornatis, 5:o apice haud sericeo-tomentoso, 6:o area dorsali sublævi, angusta; ventralibus depressione apicali lata, parce nigro-pilosa, 5:o æquali, 6:o libero angusto, lateribus a 6:o dorsali involuto. Pedes sat validi, nigro-hirsuti, femoribus subtus apice, tibiis basi ungueque albis; tibiis vix muricatis, intermediis apice spinula, metatarso longiore armatis.

Mas differt: mesonoto fere ad scutellum, pleuris latius, tarsis etiam basi superne albo-hirtis; abdomine segmento dorsali 1:o basi albido-villoso, 2—5 macula nivea ornatis, 7:o valvula dorsali apice excisa.

Sällsynt; funnen på Gottland; den skall lefva parasitiskt hos *Mégilla*.

Genus *Epeolus*. LATR.

Apis Kirby.

Caput antice minus elevatum, mandibulis simplicibus; ocellis in lineam fere curvam dispositis; palpis maxillaribus 1-articulatis; labro subquadrato dorso tuberculis 2 parvis armato; oculis maximis, orbita interiore antrorsum convergente. Scutellum utrinque dente armatum. Metathorax truncato-perpendicularis. Alæ limbo paullo evidentius punctato-piloso, nervis spuriis nullis; superiores stigmatate oblongo cellulis submarginalibus 3, furcula rami superioris cubitalis nonnihil ante furculam inferioris sita, transverso ordinario pone furcam cubiti sito; inferiores hamulis circiter 12 armatæ, lobo basali brevi fere rotundo, nervo transverso ordinario brevi perpendiculari. Abdomen maculis e tomento cinereo-albido formatis, segmentis ventralibus tantum 5 conspicuis, 1:o dorsali basi retuso, ultimo area dorsali distincta. Mesosternum medio antice fere perpendicularare.

Detta slägte skiljes lätt genom de stora, framtill convergerande ögonen från öfriga inom gruppen; från *Nomada* dessutom genom gråhvita filtfläckar och genom scutellens paraptera, som är tandformigt afsatta, kortare marginalfält, tvärhuggen metathorax och tvärt nedstupande främre del af abdomens 1:a dorsal-segment; från *Mellecta* genom kort tvärnerv i bakvingarne, ej luden kropp; från *Phileremus* genom 3 submarginal-fält.

Arterna lefva parasitiskt hos *Colletes*.

A) Labrum apice medio denticulis 2 distantibus, dorso medio tuberculis 2 parvis armatum. Femora postica margine anteriore, præsertim basali fortiter parcius punctata. Calcaria nigra postica. Abdomen segmento 2:o ventrali nitidulo parcius punctato. Mesonotum subrugoso-punctatum. Femina segmento 5:o ventrali apice anguste rotundato. Mas valvula dorsali apice late rotundato.

1. *E. productus*: Niger, scutello rufo, parce fortiter punctato, bituberculato, abdomine segmentis ultimis dorsalibus maculis intermediis rotundis, ventre nigropiceo, fasciis angustis 2 primis interruptis, femoribus pro parte nigris: mas valvula dorsali nigra, haud rude punctata. Long. 7—9 mill.

Thoms. Op. 91. 3.

Var. *b.* ♀. Labro nigro.

Var. *c.* ♀. Scutelli spinis nigris.

Var. *d.* ♀. Tibiis macula fusca notatis.

Var. *e.* ♀. Abdomine maculis tomentosis segmenti 1:i dorsalis lateribus confluentibus.

Species labro in utroque sexu margine apicali 2-dentato, tuberculis dorsalibus in medio sitis, femina segmento 5:o ventrali apice angustato-subproducto, mas valvula dorsali lata, parallela, haud rude punctata a sequentibus mox distincta. Caput pone oculos angustatum; vertice et temporibus marginatis; nigrum, parum nitidum, fere glabrum, clypeo parum elevato, subtilissime punctato; facie

medio albo-pubescente; labro rude punctato, medio tuberculis 2 armatis, margine apicali medio sinu, utrinque denticulo terminata instructo; mandibulis debilibus, apice acuto. Antennæ breviusculæ nigræ, articulo 3:o superne inspecto 4:o paullo longiore, ultimo compresso penultimo fere quadrato parum longiore. Thorax niger; pronoti fascia angusta griseo-albo-tomentosa, callis et tegulis ochraceis; mesonoto creberrime fortiter rugoso-punctato, lineolis 2 anticis abbreviatis, fascia angusta ante scutellum, lateribus maculatim dilatata, griseo-tomentosis; scutello bituberculato, parce fortiterque punctato; metathorace medio nitido fere glabro, lateribus præsertim superne albo-hirtis. Alæ leviter fumatæ, limbo obscuriore, cellula marginali apice rotundato, submarginali 3:a superne haud angustata. Abdomen nigrum, sub tomento tenuissimo nigro opacum; segmentis dorsalibus 1:o dimidio posteriore maculis 2 lateralibus albido-griseo-tomentosis, interdum externe confluentibus, 2—4 maculis 4 albido-tomentosis, interioribus rotundis, exterioribus sensim minoribus transversis, 5:o medio apice et utrinque anguste albo-sericeo, 6:o rufo; ventralibus nigris, 2:o nitidulo, parcius punctato et 3:o lateribus, 4:o fascia angusta apicali albido-pubescentibus, 5:o apice anguste rotundato, subdeflexo. Pedes rufi, coxis basi femoribusque macula nigra; tibiis apice mutico, calcaribus posticis nigris; femoribus posticis basin versus antice parcius fortiter punctatis. Pectus nigrum, pleuris profundius rugoso-punctatus superne griseo-tomentosis.

Mas differt: facie, mesonoto antice pectoreque magis tomentosis, scutello nigro, tibiis nigro-maculatis, metatarso postico margine antice densius et longius hirsuto, abdomine segmento ultimo dorsali valvula lata, lateribus parallela nigra, apice medio fere exciso, ventralibus 2—3 fascia apicali albo-pubescenti, 4—5 margine apicali late emarginato, ciliis spiniformibus porrectis apice uncinatis, lateralibus longioribus armatis.

Ej sällsynt i Skåne; lefver parasitiskt hos *Colletes Daviesana*.

B) Labrum apice haud bidenticulato, tuberculis dorsalibus infra medium sitis. Abdomen segmento 2:o ventrali subopaco dense punctato. Femora postica basin versus haud parcius punctata. Femina segmento ultimo ventrali apice late rotundato. Mas valvula dorsali apicem versus subangustata, sæpius pallida.

2. *E. rufipes*: Niger, tomentosus-variegatus, pedibus rufis coxis basi nigris, ventre rubro fasciis latis integris: mas segmentis ventralibus 4—5 ciliis curvatis intermediis brevioribus apice nigricantibus. Long. 7—9 mill.

Thoms. Op. 91. 2.

Var. *b.* ♀. Labro disco nigro, maculis abdominis lateralibus fere nullis, ventre nigro-piceo.

Var. *c.* ♀. Abdomine dorso piceo.

Var. *d.* ♀. Antennis subtus basi rufescentibus.

Var. *e.* ♂. Valvula dorsali apice rufo.

Species ab affinibus femina femoribus trochanteribusque rufis, a sequente mesonoto crebrius subrugoso-punctato, fronte haud pilosa, mas mesonoti sculptura rugosa optime distinguenda. Caput ut in præcedente sed labro infra medium tuberculis 2 parvis munito, margine apicali haud bidentato. Antennæ paullo longiores, articulo penultimo latitudine sua paullo longiore. Thorax pictura griseo-albida ut in priore, sed mesonoto multo crebrius et subtilius punctato. Abdomen segmentis dorsalibus 3—5 maculis 2 intermediis transversim ovalibus; ventre rubro, subopaco segmentis dense et subtilissime punctatis, 2—4 apice fascia lata integra dense albo-pubescente ornatiss, 5:o sive ultimo brevi, apice late rotundato. Pedes rufi, coxis nigris, femoribus basin versus antice haud parcius punctatis, tibiis posticis externe subtilius denticulata-muricatis.

Mas differt: scutello toto nigro, segmento ultimo dorsali valvula apicem versus angustata ibique sæpius rufescenti, dorso sat rude punctata, segmentis ventralibus 4—5 spinulis marginalibus mediis nigricantibus; femoribus medio nigricantibus.

Sällsyntare än föregående.

Anm. Alla författare hafva betraktat dessa nu åtskilda species såsom utgörande en enda art; Nylander har troligen haft den nu beskrifna för ögonen, då han i Ap. bor. pag. 174 under *Epeolus variegatus* upptager en var. *a* "Major, pedibus totis et scutello rufis." Troligen är samme författares *E. pictus* endast en varietet häraf.

3. *E. variegatus*: Niger, tomento albido-cinereo variegatus, fronte supra antennis longius albo-pilosula; mesonoto concinne punctato, abdomine segmentis 2—4 fasciis albido-pubescentibus, 2 primis subinterruptis: mas valvula dorsali apice subangustata. Long. 7—8 mill.

Thoms. Op. 90. 1.

Apis variegata Lin. Fauna Sv. N:o 1690.

E. rufipedi similis et affinis, fronte supra antennis albido pilosa, mesonoto crebre, minus profunde, concinne punctato, interstitiis nitidulis æqualibus; femina trochanteribus femoribusque totis vel pro parte nigris, ventre concolore, fasciis minus latis albido-pubescentibus, 2:i et 3:i medio subinterruptis, ultimo apice minus late rotundato; mas valvula dorsali apicem versus minus angustata, nigra, segmentis ventralibus 4—5 spinulis marginalibus medio apice haud nigris certe discedens.

Sällsynt; funnen i Norrland och på Gottland; äfven på Dovre och i Ångermanland; den synes således gå högst upp af alla arter och lefver måhända parasitiskt hos *Colletes impunctata*.

Tribus *Megachilina*.

Caput facie antice haud elevata, temporibus latis, vertice margine postico sæpius acuto, mesonoti marginem anteriorem obtegente; palpi maxillares breves 2—4 articulati, labiales articulis 2 primis elongatis, lingua elongata; labrum magnum quadratum vel oblongum sub mandibulis occultum, his validis, apice dilatato oblique truncato, dentibus plerumque pluribus armato; oculis mandibularum basin sæpissime plane attingentibus. Pronotum margine postico ad callum humeralem usque æqualiter late emarginato. Metathorax brevis, sæpissime perpendicularis. Alæ superiores cellulis 2 submarginalibus instructæ, furcula rami superioris cubiti sæpissime ante furculam inferioris sita; cellula 2:a brachiali nervum iinfra medium emittente; stigmatæ plerumque parvo et brevi. Alæ inferiores lobo basali brevi, medium cellulæ brachiolis haud vel vix attingente, furca cubiti plerumque ante originem nervi marginalis sita. Abdomen crassum, segmento 1:a basi retuso, sæpe linea media impressa transversa instructo; maris segmentis ultimis sæpissime vario modo crenatis, dentatis vel excisis. Pedes postici haud longi, parum distantes; femoribus et trochanteribus sine flocculo pollinifero; tibiæ patella nulla, anteriores sæpissime apice externe uncinatis. Tarsorum unguiculi pulvillo parvo vel nullo instructi, feminae sæpe haud dente armati. Femina ventre pollinifero vel parasitæ.

Denna grupp skiljes lättast genom labrum, som är stor men ligger inslagen under de starka oftast flertandade mandiblerna, samt genom endast 2 submarginal-fält i framvingarne och korta 2—4-leddade maxillar-palper. Från *Andrenina* och *Halictina* afviker den genom kortare basal-flik på bakvingarne, från *Nomadina* och *Megilina* genom ej fri öfverläpp.

Hufvudet är i allmänhet stort, hjessan baktill urbräddad och oftast skarpkantad; ocellerna ligga i en triangel, stundom nästan i en båglinja; ögonen räckta vanligen alldeles ned till basen af mandiblerna och äro sällan svagt urringade på insidan; öfverläppen är

stor fyrkantig eller aflång, inslagen under mandiblerna och betäckande mundelarne; maxillar-palperna äro föga utvecklade, 2—4-ledade, korta i jemförelse med labial-palperna, hvilkas 2 första leder äro slidformiga och långa liksom tungan; mandiblerna äro kraftigt bygda, i spetsen på insidan snedt afbuggna och triangulärt utvidgade samt oftast beväpnade med mer än 2 tänder. Antennerna äro i allmänhet korta, strängen oftast hoptryckt, dennes 1:a led ej särdeles lång. Thorax är i allmänhet kort; pronotum jemt och bågformigt urbräddadt ända till sidofliken, med ej afsatt collare; mesonotum är vanligen framtill något sluttande; scutellen oftast med afsatta paraptera, som stundom träda fram i form af en tand; metathorax är hos de flesta kort och nästan perpendiculär, dess öfre fält ej litet, stundom med en crenulerad tvärintryckning under postscutellen såsom antydning till ett mänligt fält. Framvingarne hafva utan undantag endast 2 submarginal-fält emedan 2:a transversella submarginal-nerven bortfallit; stigmat är i allmänhet svagt utveckladt; basalfliken på bakvingarne oval, kort så att den knappast räcker till midten af brachial-fältet. Abdomen är nästan halfcylindrisk, dess 1:a dorsal-segment framtill starkt nedstupande, med en temligen stark och lång intryckning i midten samt merendels försedd med en bågformig intryckt tvärinlinja ungefär i midten; sista har hos honorna aldrig någon dorsal-area; depressionen i spetsen af dorsal-segmenterna är sällan antydd, men bakkanten är normalt försedd med hvitaktiga oftast tilltryckta fjälllika hår, som bilda hela eller afbrutna band. Bakbenen äro ej långa; höfterna på sista benparet föga åtskilda, ej långa; tibierna sakna patella, men äro oftast i synnerhet på de första benparen i spetsen på yttre sidan beväpnade med tillbakaböjd hake. Klorna äro hos honan stundom obehäpnade; pulvillen saknas hos några, hos de öfriga är den förhanden, fast ej starkt utvecklad. Bröstit har framtill på sidorna en temligen starkt afsatt fördjupning för benens upptagande.

Kroppen är vanligen utan metallglans, oftast utan någon teckteckning, men abdomen merendels med smala korta band i spetsen på segmenterna; sculpturen är i allmänhet grof, i synnerhet på thorax. Honorna hafva antingen en pollenapparat på abdomens buksida, bildad af tätt packade styfva snedt bakåtriktade borst, eller lefva de parasitiskt hos andra släkten inom gruppen. Hannarne hafva i allmänhet få bukringar, hvilka, liksom äfven de sista på ryggskenorna, oftast äro utmärkta genom utskärningar, tänder, m. m.

Conspectus generum.

- A) Scutellum muticum vel dente parvo armatum.
- a) Unguiculi pulvillo nullo. Scutellum muticum. Femina ventre pollinifero.
- b) Alæ superiores furcula rami superioris cubiti mox ante furculam rami inferioris sita. Facies et abdomen sæpissime pallido-signata. Femina unguiculis dente armatis.

Anthidium.

- bb) Alæ superiores furcula rami superioris cubiti longe ante furculam inferioris sita. Caput et abdomen haud pallido-notata. Femina unguiculis dente subapicali nullo. Mas segmento 6:o dorsali crista transversa crenata armato.

Megachile.

- aa) Unguiculi pulvillo distincto. Alæ superiores furcula ut in priore.
- b) Tibiæ anteriores apice unco parvo vel magno sed simplice. Alæ superiores nervo 2:o recurrente in cellula 2:a submarginali recepto. Femina pollinifera.
- c) Femina unguiculis dente subapicali armatis. Mas facie antice flava.

Diphysis.

- cc) Femina unguiculis dente nullo subapicali. Mas facie haud antice pallida.
- d) Mesosternum transversum. Abdomen segmento 1:o linea transversa haud profunda plerumque impressa. Corpus interdum æneum. Antennæ articulo 2:o 3:o brevior.

Osmia.

- dd) Corpus nigrum. Mesosternum haud vel vix transversum. Alæ stigmatæ sat magno. Postscutellum horizontale.
- e) Abdomen segmento 1:o dorsali sine linea transversa impressa. Scutellum lateribus muticum.

- f) Mandibulæ apice bidentatæ. Antennæ maris crenatæ. Area metathoracis inferne opaca.

Chelostoma.

- ff) Mandibulæ apice 3-dentatæ. Area metathoracis inferne nitida. Antennæ maris simplices.

Gyrodroma.

ee) Abdomen segmento 1:o dorsali linea transversa integra, impressa bene determinata. Scutellum lateribus dente armatum.

Heriades.

bb) Tibiæ anteriores apice externe 2-uncinatae. Alæ superiores nervo recurrenente 2:o pone cellulam 2:m submarginalem recepto. Feminae parasitæ, unguiculis dente subapicali armatis.

Stelis.

B) Scutellum lateribus mucrone arcuato valido armato. Unguiculi pulvillo nullo. Feminae parasitæ.

g) Scutellum 3-dentatum. Oculi glabri. Alæ superiores furcula rami superioris cubiti fere furculæ rami inferioris opposita. Femina unguiculis dente subapicali armatis.

Dioxys.

gg) Scutellum 2-dentatum. Oculi hirti. Femina unguiculis dente subapicali nullo.

Coelioxys.

Genus *Anthidium*. FAB.

Apis Kirby.

Mandibulæ apice interne 5-, maris 3-dentatæ. Scutellum metathoracem perpendicularem superans. Alæ superiores limbo punctato-piloso, nervis spuriis fere nullis, transverso ordinario pone furcam cubiti sito, furcula rami superioris cubiti mox ante furculam rami inferioris sito; abscissa 1:a venæ basalis 2:a triplo longiore, nervo 2:o recurrenente interstitiali; alæ inferiores nervo transverso ordinario obliquo, hamulis 20.—24 armatæ, ramo infero cubitali obsoleto. Abdomen lateribus pallidomaculatum, segmenti 1:i dorsalis parte retusa subexcavata, medium superante, postice linea impressa terminata; ventre polliniger. Unguiculi pulvillo nullo, feminae dente subapicali instructi.

Detta släkte skiljes lättast på den fläckiga abdomen och de flertandade mandiblerna; från *Megachile*, med hvilket det öfverensstämmer i klornas bildning, afviker det genom framvingarne, hvilkas öfre cubital-furcula ligger nästan midt öfver den nedre.

1. *A. manicatum*: Nigrum, griseo-hirtulum, abdomine maculis lateralibus citrinis, clypeo apice medio rotundato: mas abdomine lateribus fasciculato-piloso, segmento 6:o spina laterali curvata magna, 6:o 3-spinoso. Long. 12—15 mill.

Nyl. Ap. bor. 262 22. Smith. l. c. 248. 47.

Apis manicata Lin. Faun. Sv. 1701. Kirby l. c. 248. 47.

Caput nigrum, griseo-hirtulum, pone oculos vix angustatum; macula parva verticina, frontali inferiore laterali clypeoque flavo-rubidis, hoc medio nigro, subconvexo, margine apicali lateribus brevi, medio subrotundato, crenato; labro oblongo-quadrato, medio tuberculis 2 sulco separatis, munito; mandibulis citrinis, apice nigropiceo, intus dentibus 5, intermediis 3 minoribus, armatis; oculis elongatis, intus haud sinuatis, basin mandibularum attingentibus. Antennæ filiformes, subcompressæ, nigrae, articulo 3:o 4:o fere sesqui longiore, 4—11. crassitie æqualibus. Thorax albido-, supra rufescenti-pilosus; mesonoto creberrime punctato; scutello mutico, metathoracem perpendicularem superante; area metathoracis basi punctato-pilosa, inferne lævi. Alæ subfumatæ, tegulis macula citrina; nervis et stigmate brevissimo nigricantibus, recurrente 1:o fere, 2:o plane interstitiali; cellula marginali apice rotundata. Abdomen ovale, convexum, scopa ventrali pallide flava; segmentis dorsalibus 1:o linea transversa pone medium sita, 1—3 macula, 4—5 fascia laterali, 6:o maculis 2 disci sulphureis notatis, creberrime punctatis, parcius pallido-pilosulis, depressione apicali vix indicata. Pedes nigri, femoribus posterioribus apice rufis, tibiis striga externa sulphurea, intermediis apice unco haud valido armatis.

Mas differt: abdomine dorso magis nitido, lateribus maculis rotundis notato, flavo-fasciculatis, segmentis 6:o dorsali apice utrinque spina valida, 7:o spinis 3 magnis

intermedio minore curvatis armatis, ultimo ventrali medio plano lævi, utrinque dente armato; pedibus nigris, tibiis et metatarsis longe albo-hirtis his externe, illis basi flavis; mandibulis 3-dentatis brevioribus; corpore majore.

Ej sällsynt i södra Sverige.

2. *A. punctatum*: Nigrum, rufescenti-hirtulum, clypeo nigro apice late emarginato, abdominis maculis sæpe quadrifariam positis albo-flavidis: mas facie inferne scapo subtus pallide flavis, segmento penultimo dorsali utrinque crenulato et dente armato, ultimo breviter 3-dentato. Long. 9—10 mill.

Latr. Ann. Mus. Hist. Nat. XIII. 217.

Anthidium minus Nyl. Supp. Ap. bor. 266. 2.

Var. *b.* ♀. Abdomine maculis paucis notato.

Var. *c.* ♀. Abdomine immaculato.

Var. *d.* ♂. Tibiis externe et tarsis flavis.

Præcedenti statura simillimum, sed minus, clypeo apice medio late emarginato, feminæ nigro, maris toto flavo, abdomine maculis rotundis 1—4 lateralibus, 2—5 dorsalibus pallidioribus, tibiis intermediis unco validiore, scopa magis albida; mas antennis scapo subtus pallido, segmentis dorsalibus haud fasciculato-pilosis, 6:o lateribus apice crenulatis et dente brevi recto armato, 7:o apice dentibus 3 parvis armato optime distinguendum.

Sällsynt i södra och medlersta Sverige; äfven funnen i Norrland. Honorna af detta slägte afskafva det fina ulliga fjunet på Labiaters och andra håriga växters blad samt bekläda dermed deras celler.

Genus *Megachile*. LATR.

Apis Kirby.

Mandibulæ apice intus 4-, maris interdum 3-dentato. Oculi glabri. Scutellum margine postico æqualiter rotun-

dato, metathoracem perpendicularem haud superans, muticum. Alæ limbo punctato-piloso, nervis spuriis brevibus fere nullis; superiores stigmati lineari, furcula rami superioris cubitalis longe ante furculam inferioris sita; nervo transverso ordinario fere perpendiculari paullo ante furcam cubiti sito; cellula marginali apice subrotundato, 2:o submarginali nervos prope angulos excipiente; inferiores hamulis circiter 16 armatae, nervo transverso ordinario fere perpendiculari. Abdomen dorso parum convexo, segmento 1:o parte basali retusa subexcavata medium longe superante, feminae ventre pollinifero. Tibiæ anteriores apice externe compresso-carinato. Unguiculi pulvillo nullo. Femina unguiculis dente subapicali nullo, sed processu basali spiniformi. Mas abdomine segmentis tantum 4 ventralibus, æqualibus conspicuis, dorsalibus 6:o infra medium crista transversa arcuata, crenata vel denticulata, medio plerumque inciso armato, margine inflexo apicali dentibus 4 distantibus sæpissime munito, 7:o plerumque conspicuo et triangulari elevato; mandibulis basi angulo infero in dentem producto; genis fovea impressa, densius lanuginosa, superne lamina floccosa terminata instructo et processum mandibularum excipiente; coxis anticis sæpius mucrone porrecto armatis; tarsis anticis haud raro dilatatis.

Detta släkte skiljes lätt från *Anthidium* genom abdomen som aldrig är gulfläckig, genom framvingarnes furcula rami superioris cubitalis, som ligger långt framför den nedres furcula; honorna dessutom genom 4-tandade mandibler och en liten tandformig basalprocess på klorna, hannarne genom endast 4 synliga ventral-segmenter och 6:e dorsal-segmentet med en bågformig tvärlist något nedom midten, hvilken är tandad eller crenulerad samt oftast inskuren i midten.

Arterna af detta släkte äro bekanta för de patronlika celler, som de förfärdiga af bladstycken, utklipta från örtbladen af Törnrosor, Björk, Alm m. m. De anlägga sina nästen i horizontela rör uti murkna trädstammar, på sanden eller på fast mark under stenar o. d.

Väggarne af cellerna bildas först af 3 ovala bladstycken, öfver hvilkas dorsalsömmar komma ytterligare 3 stycken och sist ännu 3 dylika, så att de äro inalles bildade af 3 lager tätt hoppressade bladstycken. Bottnen bildas af flera nästan kretsruna skifvor, som intryckas i den kant, som uppstår genom sidostyckenas omböjning. Alla dessa sålunda bildade 6—8 celler ligga i en rad och omgifvas med ett gemensamt hylle af större ovala bladskifvor. Dessa bladstycken afklippa honorna med sina mandibler och föra dem emellan frambenen under flykten till sina bon.

Sectio 1. Tempora superna haud marginata. Femina abdominis segmentis ventralibus margine postice nudo. Mas segmento penultimo dorsali margine apicali dentato, 7:o conspicuo.

A) Femina mandibulis apice deplanatæ, sulco dorsali, inter dentes terminales excurrente, longo ad clypeum fere producto. Mas mandibulis 3-dentatis; antennis simplicibus; tarsis anticis dilatatis; coxis anticis mucrone armatis; unguiculis posticis inæqualibus.

1. *M. lagopoda*: Nigra, griseo-hirtula, abdomine basi villosa, postice cinereo-fasciato, scopa fulva: mas tibiis posticis clavatis, tarsis posticis articulo primo dilatato; abdominis segmento 7:o dorsali apice truncato. Long. 13—15 mill.

Nyl. Ap. bor. 255. 1.

Apis lagopoda Linné Fauna Suecica 1702. Kirby 1. c. p. 236. nota.

Species magna, femina mandibulis longis, dente apicali obtuso depresso, sulco dorsali longo, mas antennis simplicibus, mandibulis 3-dentatis, tibiis posticis clavatis ab affinibus facillime distinguenda. Caput magnum, punctatissimum, nigrum, pone oculos haud angustatum, griseo-hirtulum; clypeo linea media lævi; mandibulis apice productis; dente apicali in eodem plano cum reliquis sito, haud unguiculato; sulco dorsali minus lato sed basin versus fere usque ad clypeum extenso; lingua sat longa,

pectus fere superante. Antennæ filiformes compressæ; articulis 2:o brevi, 3:o 4:o paullo longiore. Thorax niger, cinereo-hirtulus, confertissime punctatus; scutello medio subgibboso; metathoracis area lata, lævi, subopaca. Alæ vix fumatæ, nervis et stigmatibus piceo-ferrugineis; vena basali sat longe ante stigma postcostam attingente, abscissa 1:a 2:a saltem duplo longiore. Abdomen subcordato-ovatum, scopa fulva, apice nigra; dorso basi griseo-villoso, segmentis 3—5 tenuiter griseo-albido marginatis, minus nitidis, sed sat dense punctulatis nigro-pilosis. Pedes nigri, griseo-hirtuli; tibiis posticis calcari exteriori apice obtuso; tarsis articulo 1:o subtus fulvo-tomentoso, 2—4 oblique compresso-dilatatis.

Mas differt: mandibulis margine infero medio angulatim dilatato, intus 3-dentatis; coxis anticis mucronatis; femoribus tibiisque anticis subangulatis, flavo-maculatis tarsis anticis margine anteriore fimbria lata albida inferne nigro-limbata, articulis 1—3 antice dilatato-productis; tibiis posticis dorso valde convexis; tarsis articulo 1:o dilatato; unguiculis posticis inæqualibus, externo vix bifido; segmento 6:o apice acute 4-dentato.

Temligen sällsynt i södra och medlersta Sverige.

B) Mas mandibulis apice intus 4-dentatis; tibiis anticis pro parte testaceis; antennis articulo ultimo magis minusve compresso-dilatato; coxis anticis mucronatis; tarsis anticis dilatatis; segmento 7:o dorsali subtriangulari. Femina abdomine postice rarius fasciato, sed tum mandibulis sulco dorsali brevi.

a) Femina segmentis dorsalibus 3—5 postice griseo- vel albido-marginatis; mandibulis sulco dorsali brevi, medium vix attingente. Mas antennis articulo ultimo et tarsis anticis fortiter dilatatis; tibiis anticis apice flocculo interno nigro.

2. *M. Willoughbiella*: Nigra, rufescenti-hirta, scopa fulva, apice nigro: mas tarsis anticis albis, longe flavo-fimbriatis, mandibulis margine infero medio dilatato-angulato. Long. 13 mill.

Nyl. Ap. bor. 256. 2. Rev. Ap. bor. 274. 2. Smith. 1. c. 181. 8.

Apis Willoughbiella Kirby 1. c. 233. 41.

Anthophora fulviventris Zett. Ins. Lapp. ex parte.

Var. ♀. Capite thoraceque albido-, vertice mesonotoque nigro-villosis, fasciis abdominis albidis.

Species præcedenti affinis, femina mandibulis apice minus producto-elongatis, dente magis acuto, sulco dorsali brevior; scutello medio haud gibboso; abdomine postice magis nitidulo, minus fortiter sed magis concinne punctato; calcari postico externo apice minus obtuso; clypeo crebrius punctato, linea media minus elevata; metatarso postico angustior: mas antennis articulo ultimo compresso-ovali, præcedente latiore; tibiis et tarsis minus latis, his longius pilosis; tarsis anticis fimbria haud nigro-limbata; tibiis anticis apice flavo, intus flocculo nigro, uncum referente, ornatis; segmento ultimo triangulari, penultimo dentibus minus validis mox discedens; a sequentibus femina abdominis segmentis dorsalibus 3—5 tenuiter griseo- vel albido-fasciatis; mandibulis sulco dorsali brevi, mas tibiis anticis flocculo apicali, segmento 5:o dorsali haud griseo-fasciato optime distinguenda.

Allmän öfver hela Skandinavien.

aa) Femina segmentis ultimis dorsalibus haud fasciatis, sulco mandibularum dorsali longo. Mas tibiis anticis apice flocculo interno nullo nigro, segmento 5:o dorsali apice griseo- vel albido-villoso. Lingua minus elongata.

b) Femina segmento ultimo dorsali haud niveo-tomentoso; scutello æquali. Mas antennis articulo ultimo et tarsis anticis sat fortiter dilatatis.

3. *M. curvicerus* n. sp.: Nigra, capite, thorace abdominisque basi flavescenti-villosis, scopa brunnea, limbo

obscuriore: mas mandibulis margine infero medio dilatato. Long. 13 mill.

Megachile ligniseca Nyl. Supp. Ap. bor. pag. 275.

Species in utroque sexu tibiis et calcaribus posticis curvatis discedens; a præcedente femina thorace longius sed mollius flavo-villoso, abdomine oblongo-ovali, postice nigro, haud fasciato, scopa ventrali brunneo-fuliginosa, brevior, mandibulis apice acuto; sulco dorsali medium superante, clypeo subconvexo, linea medio nulla glabra, calcaribus posticis apice acutissimo: mas segmento 5:o dorsali margine apicali pilis griseo-albidis erectis haud dense vestito, femoribus anticis dorso superne haud angulatis, plaga media nigra ad basin usque extensa, tibiis anticis flocculo apicali nullo nigro, tarsis anticis minus fortiter dilatatis, sed articulis antice minus rotundatis optime distinguenda; a *M. circumcincta* femina corpore majore, abdomine longiore convexiore, mandibulis dente apicali acuto, sulco dorsali ad clypeum haud extensa, tibiis et calcaribus posticis curvatis, mas antennis patella latiore, mandibulis medio subtus obtusangulis, tarsis latioribus mox discedens.

Sällsynt i norra och medlersta Sverige.

Ann. Gerstäcker beskriver i Stett. Ent. Zeit. 1869. pag. 355 en närstående art, *Ursula*, men ♂ saknar tänder på 6:e ventral-segmentet; Schenck beskriver en annan under namn af *nigriventris*, men hannen har enkla antenner.

4. *M. circumcincta*: Nigra, flavo-villosa, capite abdominisque apice nigris, hoc subcordato-ovato, scopa fulva: mas mandibulis margine infero medio haud angulatum dilatato. Long. 11—12 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 274. 3. Ap. bor. Supp. 103. (♀).
Smith. l. c. 180. 7.

Apis circumcincta Kirby l. c. 246. 45

A præcedente corpore minore, femina mandibulis apice magis deplanatis, dente terminali haud acuto, sulco dorsali ad clypeum usque producto, villositate minus molli, abdomine brevior, minus convexo, scopa fulva, clypeo subdepresso, linea media sublævi, calcaribus haud curvatis: mas antennis articulo ultimo minus ampliato, mandibulis margine infero recto, haud angulatim dilatato, pedibus anticis femoribus dorso nigris, tibiis externe vix angulatis, tarsis tibiæ latitudine apicali fere angustioribus, fimbria haud densa magis laxa, segmento 7:o dorsali magis acute triangulari mox discedens; a *M. anali* femina segmento ultimo dorsali haud niveo-tomentoso, scutello medio haud gibboso, mandibulis dente apicali haud acuto, mas antennis articulo ultimo evidenter, tarsis anticis magis dilatatis optime distinguenda.

Ej sællsynt i skogstrakter.

bb) Femina scutello medio gibboso; segmento ultimo dorsali niveo-tomentoso. Mas antennis articulo ultimo vix, tarsis anticis albidis paullo dilatatis.

5. *M. analis*: Nigra, rufescenti-hirtula, vertice et mesonoto nigris, mandibulis deplanatis, sulco dorsali integro, scopa fulva: mas tarsis anticis, tibiis haud angulatis, apice et femoribus intus striga testaceis. Long. 10—11 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 275. 4.

Megachile apicalis Nyl. Ap. bor. 257. 3.

Var. ♀. Abdomine segmentis 3—5 obsolete fasciatis, mesonoto albido.

M. circumcincta fere minor, paullo brevior; femina mandibulis paullo magis productis, dentibus apicalibus obtusis, sulco dorsali integro, clypeo crebre punctato, vix linea media lævi, scutello medio pulvinato sublævi, ab-

domine segmento ultimo albo-tomentoso; mas antennis articulo ultimo compresso, sed præcedente vix latiore, pedibus anticis femoribus striga interna, tibiis dorso haud acuto apice strigaeque interiore flavis, tarsis paullo dilatat-
tis, sed tibiis angustioribus; pallide flavis, sat longe in-
æqualiter fimbriatis, segmento 6:o dorsali margine apicali
denticulis 2 intermediis sat magnis, ultimo acute trianguli-
lari ab affinibus facillime distinguenda.

Temligen sällsynt i södra Sverige; bygger i sandbackar och af-
skär bladen af Björk.

C) Abdomen segmentis 3—5 margine apicali griseo- vel albido-
fasciatis. Femina scopa fulva, mandibulis convexiusculis, basi
haud latis, sulco dorsali brevi, medium haud superante, den-
tibus apicalibus acutis, ultimo unguiculato-curvato, haud in
eodem plano cum reliquis sito sed deflexo. Mas antennis,
coxis et tarsis anticis simplicibus; tibiis anticis nigris, haud
triquetris; mandibulis 3-dentatis, margine medio haud dilatato
processu et fovea genali minoribus.

6. *M. ligniseca*: Nigra, griseo-hirtula, vertice et meso-
noto nigris, abdomine fasciis tenuibus, obsoletioribus:
femina abdomine subovali, calcaribus posticis acutis;
mas coxis anticis tuberculo parvo munitis, segmento
7:o dorsali lato, apice inciso. Long. 13 mill.

Apis ligniseca Kirby l. c. 243. 44.

Femina a sequentibus corpore majore, abdomine lon-
giore, fasciis 3—5 angustioribus, minus distinctis, subti-
lius præsertim postice punctato; mandibulis magis pro-
ductis, dorso interne depressis; tibiis posticis calcaribus
apice acuto; metatarso postico haud lato sed longo; cly-
peo parcius fortiter punctato, linea media sat lata lævi:
mas coxis anticis tuberculo parvo medio munitis; segmento
5:o fascia apicali fere nulla, 6:o dentibus lateralibus mu-
cronatis, intermediis parvis, 7:o magno lato apice incisura
triangulari ab affinibus optime distinguenda.

Sällsynt i medlersta Sverige.

Anm. Kyrbys beskrifning l. c. på abdomen, om hvilken säges "its dorsal segments have no white marginal fringe" passar ej in på ofvan beskrifna art.

7. *M. Lapponica m.*: Nigra, pallide hirta, tarsis apice ferrugineis, abdomine oblongo-subovato fasciis distinctis: femina calcaribus posticis apice obtuso: mas segmento 7:o dorsali lato, apice haud acuto. Long. 10—11 mill.

Femina præcedenti abdominis forma, mandibulis et metatarso postico minus lato affinis, sed minor, clypeo crebrius et subtilius punctato, linea media lævi nulla, tibiis posticis calcari exteriore apice lato obtuso recto, tarsis apicem versus ferrugineis, fasciis dorsalibus abdominis latioribus, 5:i integra, 3—4 medio interruptis: mas abdomine evidenter fasciato, segmento 7:o apice haud inciso, tarsis ferrugineis, articulo 1:o nigro, coxis anticis tuberculo nullo armatis mox discedens; a *M. centunculari* femina mandibulis apice magis productis, clypeo crebrius et subtilius punctato, linea media nulla lævi, abdomine parcius et subtilius punctato, longiore, calcari postico externo apice magis obtuso præcipueque metatarso postico longiore, mas tarsis ferrugineis, basi nigris, abdomine segmento dorsali 6:o dentibus intermediis latius distantibus, 7:o majore, latiore, medio excavato, apice haud acuto optime distinguenda.

Sällsynt; funnen i Lappland.

8. *M. centuncularis*: Nigra, griseo-hirtula, abdomine brevior, subcordato-ovato fasciis sat latis: mas segmento 7:o dorsali parvo, triangulari, acuto, 6:o denticulis intermediis haud late distantibus. Long. 9—11 mill.

Nyl. Ap. bor. 258. 4. Smith. l. c. 174. 1.

Apis centuncularis Lin. Fauna Suecica 1687.

Femina a præcedentibus abdomine brevior, mas segmento 7:o parvo triangulari discedens; femina *M. Lapponicæ* abdominis fasciis sat latis affinis, sed mandibulis apice minus productis, clypeo parcius sed fortius punctato, linea media lævi, abdomine brevior, segmentis 3—5 crebrius et fortius punctatis, tarsis nigris vel ungue ferrugineo, metatarso postico latiore, calcaribus posticis externo apice haud lato: mas abdomine paullo brevior, segmento 6:o dorsali margine apicali denticulis 2 intermediis minus late distantibus, 7:o minore apice magis acute elevato, tarsis nigris vel ungue rufescenti optime distinguenda.

Allmän öfver hela Skandinavien; honan afklipper bladen af Törnrosor till beklädnad för hylsorna.

Sectio 2. Tempora superne marginata, minus lata. Oculi majores. Femina segmentis ventralibus margine postico cano-ciliatis, scopa albida, haud longa, dorsalibus 2—5 fasciis integris, 6:o macula didyma canis. Mas mandibulis 3:dentatis; antennis simplicibus; coxis, anticis mucronatis; segmento 6:o dorsali toto cano-tomentoso, margine apicali mutico, 7:o occulto. (*Eutricharæa m.*).

9. *M. argentata*: Nigra, confertim punctata, griseo-albido-hirta: mas femoribus anticis apice intus testaceis, posticis superne basi gibbosis. Long. 8—9 mill.

Smith I. c. 179. 6.

Apis argentata Fab. Ent. Syst. II. 336. 96 (♀).

Apis Leachella (Kirby) Stephens Syst. Cat. p. 374. 506. 1.

Megachile Leachella Nyl. Rev. Ap. bor. 276. 7.

Caput thorace haud angustius, temporibus angustatis, acute marginatis, superne haud latis; crebre punctatum, epistomate medio sublævi, griseo-hirtulum; oculis majusculis, convexis, oblongis; clypeo creberrime punctato, linea

media sublævi obsoleta; mandibulis dente apicali acuto subdeflexo. Thorax griseo-hirtulus, mesonoto fusco, crebre punctato. Alæ hyalinæ nervo 2:o recurrente fere interstitiali. Abdomen cordato-ovatum, crebre sat fortiter punctatum, segmentis dorsalibus 1:o griseo-villoso, 2—5 fusco-pilosis apice griseo-fasciatis, 6:o disco maculis 2 griseo-albido tomentosis; ventre scopa minus longa, griseo-albida, 2—5 margine postico ciliato-tomentosis. Pedes breves, griseo-pilosi, calcari postico externe apice obtusiusculo, metatarso postico intus rufescenti-piloso.

Mas differt: abdomine dorso basi hirta, segmento 6:o fascia nulla, 7:o dorso ante cristam vellere cinereo-albo toto dense obtecto; femoribus anticis intus apice testaceis, posticis superne dorso gibboso-clavatis; ventre fasciis latis; segmento 7:o dorsali occulto, 6:o margine apicali dentibus nullis.

Temligen sällsynt på sandmarker i Skåne.

Genus *Diphysis*. LEP.

Trachusa Nyl.

Caput temporibus minus latis; ocellis in lineam curvam dispositis; mandibulis apice depressis, 3-dentatis; palpis labialibus articulo 1:o 2:o æquali; clypeo apice subcrenulato. Scutellum metathoracem perpendicularum superans. Alæ superiores stigmatæ brevi, nervo recurrente 2:o interstitiali, transverso ordinario postfurcali. Abdomen dorso convexo. Tibiæ apice muticæ. Pulvilli tarsorum distincti. Femina scopa ventrali; tarsorum unguiculis dente subapicali armatis. Mas facie inferne flava; abdominis segmentis dorsalibus integris, ventralibus 3—5 medio paullo emarginatis, 6:o truncato- 2 dentato.

Detta slägte öfverensstämmer i mandiblernas form mest med *Megachile*, men dessas dorsalfåra utlöper på midten af apical-tanden, den 3:e eller inre tanden är bred, pulvillen emellan klorna är tydlig,

hvarigenom det närmar sig *Osmia*, men skiljes lätt genom framvingarnes 2:a recurrenta nerv, som är interstitial, honan dessutom genom klorna som äro beväpnade med en tand straxt bakom spetsen, hannen genom gul nedre ansigtsdel. Till lefnadssätt kommer det troligen närmast *Anthocopa*.

1. *D. Serratulæ*: Brevis, convexa, nigra, albido-hirsutula, vertice, mesonoto, abdominis dorso metatarsoque postico intus fulvo-flavis: mas facie inferne cum mandibulis flavis, abdomine segmentis ventralibus 2—5 margine postico medio anguste emarginatis. Long. 9—10 mill.

Trachusa Serratulæ Panz. Faun. Germ. 96. 15. (♂).

Osmia Serratulæ Nyl. Rev. Ap. bor. 273. 17.

Anthophora byssina Fab. Syst. Piez. 378. 28.

Statura fere et magnitudo *Megillæ 4-maculatæ*. Caput thorace vix angustius, haud crassum, pone oculos paullo angustatum; facie plana albido-hirtula, vertice flavo medio parum emarginato; clypeo plano crebre punctato, apice subproducto, margine medio inæquali crenulato; oculis oblongis, inferne haud latioribus, orbita interiore haud sinuata; mandibulæ subdepressæ, basi haud altæ, apice intus 3-dentate, dente apicali acuto haud forcipato. Antennæ breviusculæ, compressæ, nigræ; articulo 3:o elongato, 4—6 sensim paullo latioribus, 6—12 crassitie æqualibus, penultimo haud transverso. Thorax supra fulvo-hirtus, creberrime subtilius punctatus; scutello apice rotundato postscutellum fere perpendiculare superante; metathorace perpendiculari lato, area basali magna vix nitida. Alæ superiores fere hyalinæ, limbo subfumato, nervis et stigmatibus parvo brevi nigricantibus, transverso ordinario pone furcam cubiti sito, 2:o recurrente interstitiali; furcula rami superioris cubiti longe ante furculam inferioris sita; vena basali abscissa 1:a recta quam 2:a saltim duplo longiore, paullo ante stigma postcostam attingente;

alæ inferiores hamulis circiter 16 armatæ, abscissa cubiti 2:a quam 3:a duplo brevior. Abdomen breve, convexum, globoso-ovatum, nigrum, segmentis dorsali 1:o albo-hirto, parte basali retuso-excavata longe supra medium extensa, postice linea impressa terminata, 2—5 creberrime subtiliter punctatis, albo-pubescentibus, medio rufo-cinereis; scopa ventrali griseo-albida. Pedes nigri; tibiis dorso externe dense albo-pubescentibus, anterioribus haud uncinatis sed linea obliqua denudata instructis; metatarso postico sat lato, intus fulvescenti-piloso; calcaribus testaceis; tarsis 2—3 parum dilatatis, 5:o sat lato, unguiculis pulvillo et dente subapicali armatis. Pectus albido-hirtum.

Mas differt: antennis paullo longioribus, facie inferne cum mandibulis flavis, his apice nigro; abdomine segmento 6:o dorsali dense albo-pubescenti apice subacuminato mutico, 7:o parvo sub ventris apice inflexo mutico, ventralibus 2—5 margine apicali medio haud late nec profunde ciliato-emarginatis, 6:o dorso plano, utrinque linea recta subelevata, in dentem parvum excurrente.

Temligen sällsynt; ej funnen i Skåne men går ända upp till Norrland.

Genus *Osmia* LATR.

Apis Kirby.

Caput temporibus plerumque tumidis, oculis glabris, ocellis fere in lineam curvam dispositis; mandibulis apice acutis, feminæ 3-dentatis, dente basali sæpe emarginato, maris 2-, rarius 3-dentatæ; palpis maxillaribus 4-articulatis, articulo ultimo interdum minutissimo, labialibus articulo 1:o 2:o plerumque multo brevior. Antennæ articulo 2:o 3:o brevior. Scutellum rarissime dente laterali armato, rarissime postscutellum superans, hoc haud horizontali. Alæ superiores cellula 2:a submarginali nervos 2 recurrentes excipiente, stigmate parvo. Abdomen segmentis 1:o dorsali parte basali retusa plerumque postice

linea impressa terminata, ventralibus feminæ scopa instructis, maris plerumque difformibus. Tibiæ anteriores apice externe plerumque unco armatæ. Unguiculi pulvillo distincto, feminæ dente nullo armati.

Från föregående slägte lätt skildt genom honans klor som sakna tand, samt genom hannens ej gulfärgade ansigte; från följande släkten hufvudsakligen afvikande genom mindre utbildadt vingmärke, längre 3:e antennled och kortare thorax med postscutellen vertical eller något nedåtsluttande.

För öfrigt förete de talrika arterna af detta slägte en så betydlig olikhet i lefnadssätt och bildning af mundelar, extremiteter och abdomen, så att det synes vara lämpligare att fördela dem i naturliga grupper eller subgenera. Med afseende på mundelarne äro hannarnes mandibler sällan 3-, oftast 2-tandade, med den inre öfre tanden stor triangulär; hos honorna äro de 3-tandade, men den öfre inre, som oftast är bred, har stundom en utskärning, hvilken nedtill utlöper i en spets, hvarigenom de blifva 4-tandade. Maxillar-palperna äro i sjelfva verket 5-ledade, men 1:a leden räknas vanligen ej med, den sista är stundom så kort och liten, att den knappast kan observeras. Labial-palpernas 1:a led är merendels mycket kortare än 2:a. Ventral-segmenterna erbjuda den största olikheten hos hannarne, fastän deras bildning inom hvarje särskilt grupp blir i hufvudsak den samma. Den hos oss ej funna *Anthocopa Papaperis* omgifver sina celler med stycken af kronbladen af Wallmo-arter. De flesta bygga i murkna trädstammar, fönster och dörrposter, några anlägga sina bon i sanden och en del använda tomma snäckskal till att deri inhysa deras celler; för detta ändamål begagna de gemenligen arter af släktet *Helix*. Dessa oecologiska och morphologiska olikheter äro framhållna i följande:

Conspectus subgenerum.

Sectio 1. Abdomen segmento dorsali 1:o parte retusa postice linea impressa discreta.

- A) Femina oculis inferne angustatis mandibularum basin haud attingentibus, orbita posteriore intra mandibularum angulum inferiorem sita. Mas antennis thorace longioribus, segmento 6:o dorsali integro. *Ceratostmia*.
- B) Femina oculis orbita posteriore haud intra mandibularum angulum inferiorem basalem sita. Mas antennis thorace brevioribus.

a) *Calcaria nigricantia*. Femina scopa rufa vel nigra. Mas abdomine segmento 6:o dente laterali nullo, 7:o apice inciso, tarsis posticis articulo 1:o clavato vel dente infra medium munito. *Osmia*.

aa) Mas tarsi postici articulo 1:o simplice; segmento 6:o dorsali utrinque dente sæpissime armato. *Calcaria sæpissime pallida*. Abdomen haud vel vix metallicum.

b) Mandibulæ apice subrostrato-producto. Palpi maxillares longi. Femina scopa rufa. Mas abdomine postice rufescenti-piloso. *Helicosmia*.

bb) Palpi maxillares breves, articulo ultimo obsoleto. Femina scopa sæpissime albida.

c) Scutellum utrinque mucrone armatum, postscutellum superans. Tibiæ anteriores unco nullo. Vertex margine acuto. Femina scopa rufa. Mas segmento 5:o ante apicem serrato-spinuloso. *Hoplosmia*.

cc) Scutellum muticum. Vertex medio haud acute marginatus. Femina scopa ventrali albida.

d) Femina calcaribus posticis latis subtus sulcatis, apice obtusis, tibiis anterioribus unco fere nullo. Mas segmento 2:o ventrali in spinam longam adpressam producto. *Acanthosmia*.

dd) Femina calcaribus simplicibus; abdomine subdepresso, ciliato-fasciato. Mas segmento ventrali 2:o haud spinoso-producto.

e) Clypeus apice serrato-crenulato. Tibiæ anteriores unco apicali distincto. Alæ superiores nervo transverso ordinario ante furcam cubiti sito. Mandibulæ maris bidentatæ. *Ctenosmia*.

ee) Clypeus apice medio rotundato-producto, mutico. Tibiæ anteriores unco fere nullo. Alæ superiores nervo transverso ordinario pone furcam cubiti sito. Mandibulæ utriusque sexus 3-dentatæ. Abdomen segmenti 1:i dorsalis parte retusa medium superante. *Anthocopa*.

Sectio 2. Abdomen segmento 1:o dorsali parte retusa postice linea nulla discreta. Tibiæ apice uncinatæ. Alæ superiores stigmatibus magis distincto. Clypeus apice subretuso. *Liosmia*.

✓ Obs. 1. *Anthocopa Papaveris* (Latr.): Nigra, griseo-albido-hirta, vertice thorace supra scopulaque flavescenti-

bus, oculis inferne latioribus, orbita posteriore pone mandibularum angulum inferiorem sita; ocellis in lineam curvam dispositis; alis hyalinis, inferioribus abscissa cubiti 2:a quam 3:a duplo brevior; metathorace parum verticali, area basali haud lata, nitida; abdomine minus crebre punctato, fasciis albido-ciliatis, basi villosa; palpis labialibus articulo 1:o 2:o fere duplo brevior, antennis breviusculis, tibiis anterioribus feminae unco nullo maris obsoleto armatis: hoc abdominis segmento ventrali 2:o medio transversim calloso, 3:o brevi sed 4:m profunde bifidum obtegente, 5—6 apice longe fulvo-ciliatis medio submarginatis, dorsali 6:o utrinque sinu dente acuto terminato, 7:o bifido, lobis magnis latis rotundatis.

✓ Obs. 2. *Ctenosmia adunca* (Fab.): Nigra, griseo-hirta, oculis inferne latioribus, orbita posteriore pone mandibularum angulum inferiorem sita, mandibulis apice forcipato-producto, ocellis fere in lineam curvam dispositis, abdominis segmentis parum convexis, 1:o parte retusa medium haud superante, alis leviter fumatis, nervo transverso ordinario ante furcam cubiti sito, inferioribus abscissa 2:a cubiti quam 3:a paullo brevior, metathorace postice nitido, abdomine fasciis griseo-albidis marginalibus, primis interruptis, antennis brevibus, flagello medio subtus pallido, calcaribus posticis nigricantibus: femina segmentis ventralibus scopa griseo-albida, haud longa, ultimo apice spinula terminato, margine laterali deflexo crenulato: mas antennis flagello basin versus dilatato, abdomine segmentis ventralibus 2:o medio transversim calloso, quam 3:o duplo longior et 4:o apice truncatis, dorsali 6:o sinu laterali profundo, apice incisura parva utrinque crenulato, 7:o fere quadrato apice subinaequali late rotundato, mandibulis 2-dentatis, dente apicali forcipato, superiore brevi obtuso.

Obs. 3. *Ctenosmia cæmentaria* (Gerst.): Præcedenti simillima, metathorace brevior, area basali opacula, fovea

apicali latiore, abdomine minus nitido, sed crebrius et et paullo fortius punctato, brevior, fasciis griseo-albidis apicalibus integris, calcaribus posticis dilutioribus, alis fere hyalinis: femina segmentis dorsalibus magis pilosis, ultimo ventrali minus apiculato minusque crenulato: mas antennis flagello basin versus haud dilatato-compresso, obscuriore, segmentis ventrali 2:o 3:o vix longiore, 1:o medio gibboso, 6:o dorsali sinu laterali minus profundo mox distincta.

Dessa 3 beskrifna arter äro ej sällsynta i medlersta Tyskland och gå ända upp till Berlin.

Ceratostoma Thysanura

Sectio 1. Abdomen segmento 1:o dorsali parte retusa postice linea impressa terminata.

A) Alæ posteriores angustæ, basi profunde incisæ, abscissa cubiti 2:a quam 3:a vix brevior; superiores cellula submarginali 2:a quam 1:a fere majore, nervo transverso ordinario interstitiali vel mox ante furcam cubiti sito. Tibiæ anteriores unco validiusculo armatæ. Metathorax area basali opaca. Abdomen metallicum, fulvo-hirtum, linea transversa segmenti 1:i dorsalis fere in medio sita. Calcaria rufa. Palpi maxillares sat longi, articulo ultimo distincto; labiales articulo 1:o 2:o paullo minore. Femina scopa ventrali longa fulva; oculis inferne fere angustatis, mandibulas haud attingentibus, orbita posteriore intra mandibularum basin sita; his apice forcipato dente superiore lato, minus discreto, basi sulco profundo transverso; clypeo utrinque cornu porrecto armato, medio laminatim elevato. Mas metatarso postico mutico; abdomine segmentis dorsalibus 2 ultimis simplicibus, ventralibus 4:o et 2:o planis, apice semicirculariter rotundatis, hoc 3:m bifidum obtegente; antennis longis scutellum superantibus.

Ceratostoma

1. *O. bicornis*: Ænea, rufo-hirta, capite thoraceque antice nigricantibus: mas thorace cinereo-hirto, facie pectoreque albis. Long. 10—12 mill.

Nyl. Ap. bor. 259. 1.

Apis bicornis Lin. Fauna Svecica 1690. (♀).

Apis rufa Lin. Fauna Sv. N:o 1690 (♂).

Osmia rufa Smith l. c. 162. 1.

Var ♂ ♀. Abdomine segmentis 2 vel 3 ultimis nigro hirtis.

Osmia fronticornis Nyl. Rev. Ap. bor. 269. 3.

Caput magnum vertice medio late emarginato haud acuto, temporibus tumidulis; ocellis fere in lineam curvam dispositis, inter se minus quam a verticis margine postico distantibus; æneum, subnitidum, nigro-hirtum, vertice postice et genis fuscis; facie creberrime subtiliter punctata; clypeo depresso, utrinque cornu porrecto longo, interdum biramoso et medio lamina brevi subemarginata obliqua armato; mandibulis basi sulco lato et profundo transverso, apice longe forcipato, sed parum curvato, dente intermedio acuto sed brevi, basali longo lineari minus discreto, dorso haud tomentoso, punctato-rugosis; oculis longis, inferne fere angustioribus, mandibulas haud attingentibus, orbita posteriore longe intra angulum basalem inferiorem mandibularum sita; palpis maxillaribus haud brevibus, articulo ultimo distincto, labialibus articulo 1:o 2:o parum brevior. Antennæ compressæ, nigræ, articulo 3:o 2:o plus quam duplo longiore, 4:o 5:o parum angustiore, 5—12 crassitie æqualibus, oblongis. Thorax nigro-hirtus, subtiliter creberrime punctatus; scutello mutico, postscutellum fere perpendiculare haud superante; metathorace brevi, perpendiculari, area basali lata haud polita sed æneo-micante, foveola apicali lata. Alæ superiores subfumatæ, nervis et stigmate brevi subtruncato nigricantibus, transverso ordinario interstitiali, basali abscissa 1:a 2:a fere duplo longiore, sat longe ante stigma postcostam attingente; cellula submarginali 2:a quam 1:a fere longiore, nervum recurrentem 1:m paullo longius quam 2:m ab angulis excipiente: inferiores abscissa 2:a cubiti 3:a parum brevior. Abdomen breviter ovale æneum,

fulvo-hirtum, segmentis dorsalibus 1:o parte retusa medium paullo superante fere tota postice marginata; scopa ventrali longa, densa fulva. Pedes nigri, fulvo-pilosi, antici basin versus nigri.

Mas differt: corpore angustiore, facie albo-hirta, thorace cinereo; antennis scutellum superantibus; abdomine ovali segmentis dorsalibus simplicibus, ventralibus 2:o et 4:o apice semicirculariter productis, 3:o bifido, lateribus tantum conspicuo, metatarso postico mutico; mandibulis 2-dentatis, dente apicali forcipato, basali triangulari; clypeo mutico, apice subtruncato.

Ej sällsynt i södra och medlersta Sverige.

B) Femina oculis mandibularum basin attingentibus, orbita posteriore haud intra, sæpius pone angulum inferiorem mandibularum sita. Mas antennis breviusculis, scutelli apicem haud superantibus; segmento 6:o dorsali haud simplice.

a) Calcaria postica sæpissime nigricantia. Palpi maxillares longi, articulo 4:o distincto. Femina scopa rufa vel nigra. Mas abdomine segmento 6:o dorsali utrinque haud dentato-prominulo, 7:o apice inciso, ventrali 2:o margine postico rotundato 3:m bifidum obtegente; tarsis posticis articulo 1:o clavato-dilatato vel subtus infra medium denticulo armato. Abdomen sæpe præsertim maris metallicum.

b) Metathorax area basali polita, sutura postscutellari rugosa vel clathrata. Abdomen metallicum. Tibiæ anteriores uncinatæ. Femina mandibulis apice forcipatis, intus 4-dentatæ; basi altæ. sulco transverso impresso; dorso fulvo-tomentoso; clypeo fasciculis 4 fulvis parvis marginalibus ornato; oculis inferne fere latioribus, sed orbita posteriore haud pone angulum basalem inferiorem mandibularum sita. Mas æneo-virescens metatarso postico intus denticulo armato.

c) Abdomen segmento 1:o dorsali parte retusa utrinque juxta impressionem mediam punctata. Femina scopa ventrali densa longa fulva. Mas abdomine ovali.

2. *O. fulviventris*: Nigra, cinereo-hirta, abdomine ovali coeruleo, clypeo apice emarginato, medio dente armato: mas æneus, abdomine segmentis 2—4 dorso sat longe hirtis, 4:o ventrali apice fere angulatim dilatato. Long. 9—10 mill.

Latr. Enc. Method. VIII. pag. 578. Nyl. Rev. Ap. bor. 272. 10. Smith l. c. 168. 7.

Apis fulviventris Panz. Fauna Germ. 56. 18.

Apis Leaiana Kirby l. c. 263. 54. (♀).

Var. *b.* ♀. Capite thoraceque albido-hirtis.

Var. *c.* ♂. Calcaribus posticis piceo-testaceis.

Var. *d.* ♂. Metathoracis area basali subrugoso-opaca.

Caput magnum, temporibus magnis sed haud tumidis; nigrum, interdum subcoeruleo-micans, confertim punctatum, cinereo- vel albido-hirtulum; ocellis fere in lineam curvam dispositis; clypeo transverso, fortiter punctato, apice late emarginato, dente medio parvo inter fasciculos 2 intermedios fulvos armato; oculis mandibularum basin attingentibus, inferne fere latioribus, sed orbita posteriore haud infra angulum inferiorem basalem sita, interna supra medium obsolete sinuata; mandibulis validis dentibus 4 armatis, apicali longo forcipato-producto, superiore sive 3:o emarginato-2-dentato, dorso fulvo-pubescentibus, basi altis, transversim sulco impressis; palpis labialibus longis, articulo 1:o 2:o nonnihil brevior, maxillaribus haud brevibus, 4:o distincto. Antennæ breviusculæ, articulo 3:o 2:o paullo longiore, 4:o 5:o parum angustiore, 5—12 æqualibus, 11:o crassitie sua parum longiore. Thorax niger, interdum subcoeruleo-micans, cinereo- vel albido-hirtulus mesonoto crebre fortiter punctato; scutello mutico, postscutellum fere perpendiculare haud superante; metathorace fere perpendiculari, area basali polita, sutura postscutellari lata, clathrato-rugosa, fovea apicali profunda

haud longa. Alæ subfumatæ, stigmate apice oblique truncato, nervo transverso ordinario interstitiali vel mox ante furcam cubiti sito; inferiores abscissa 2:a cubiti 3:a parum brevior. Abdomen subovale, convexum, coeruleum, fortiter punctatum, scopa longa ruda fulva, segmentis 1:o dorsali parte retusa medium haud superante, utrinque juxta lineam mediam profundam impressam punctulata, postice linea bene determinata, rufescenti- vel albido-hirto, 2—5 parce breviter pilosulis, 2—3 utrinque, 4—5 margine toto obsolete ciliatis. Pedes nigri, parcius pilosuli, metatarso postico longo, angusto; calcaribus posticis plerumque nigris, tibiis anterioribus apice unco valido.

Mas differt: corpore virescenti-æneo, hirsutie rufo-cinerea, in segmentis 2—4 dorsalibus sensim brevior, 6:o incisura media distincta, lateribus haud rotundato-dilatato, 7:o bifido, 2:o ventrali postice rufescenti-piloso, fere semicirculariter dilatato, 3:o medio triangulariter profunde inciso ciliato, 4:o apice fere angulatim dilatato; metatarso postico haud angusto, infra medium dente armato; clypeo mutico apice subrotundato, antennis paullo longioribus.

Temligen allmän.

3. *O. truncatula* n. sp.: Capite thoraceque subcoeruleo-nigris, albido-hirtulis, abdomine coeruleo nitido, punctato, clypeo apice truncato, crenulato-inæquali: mas viridi-æneus, cinereo-hirtus, abdomine haud villosus, segmento 4:o ventrali apice parum angustato-rotundato. Long. 9—10 mill.

O. fulviventri statura, magnitudine colore et punctura simillima, femina capite thoraceque semper albido-hirtulis, clypeo apice truncato, margine inæquali, medio denticulis 2 parvis, fasciculos 2 lineares fulvos includentibus, armato: mas abdomine segmentis dorsalibus 3—4 basi haud fulvo-cinereo-hirtis, sed brevius pilosulis, 2:o postice albo-piloso; ab *O. coerulea* abdominis parte retusa

segmenti 1:i dorsalis, haud lævigata, metatarso postico infra medium denticulo distincto armato, femoribus posticis basi minus gibboso-dilatatis, abdomine minus brevi, metathoracis area basali sutura clathrata optime distinguenda.

Ej sällsynt i södra Sverige; bygger i lervallar.

cc) Abdomen segmento 1:o dorsali parte retusa polita lævi. Femina scopa ventrali densa minus longa, atra. Mas abdomen obovato-orbiculare.

4. *O. coerulescens*: Coeruleo-nigra, albido-hirtula, abdomine rotundo-ovali coeruleo, fasciis niveis, 3 primis interruptis, scopa nigra: mas æneo viridis, cinereo-hirtus, segmento 6:o dorsali margine crenulato, incisura medio obsoleta, 4:o ventrali apice rotundato-truncato. Long. 9—10 mill.

Nyl. Ap. bor. 262. 4.

Apis coerulescens: Lin. Fauna Suec. 1696. (♀). Kirby l. c. 264. 55. (♂ ♀).

Apis ænea Lin. l. c. 1695 (♂). De Geer Memoires II. 751. (♂ ♀).

Species a præcedentibus segmento 1:o dorsali parte retusa polita lævi, femina corpore latiore, albido-hirtulo, capite thoraceque parum, abdomine lætius coeruleo, hoc brevior, segmentis crebrius et subtilius punctatis, 4—5 margine apicali toto 3—4 lateribus ciliis candidis fasciatis, 6:o brevi albo-pubescenti, metatarso postico latiore, scopa ventrali brevior nigra: mas antennis paullo brevioribus tegulas haud superantibus; metathoracis area basali sutura postscutellari rugosa haud clathrata, fovea apicali brevior sed latior; abdomine rotundo-ovali, minus longe cinereo-hirto, segmentis 4—5 fasciis densioribus, 2—3 sat distinctis apicalibus, 6:o margine apicali sub-reflexo, late rotundato, crenulato, incisura medio obsoleta,

lateribus subrotundato-dilatato, ventrali 4:o apice late rotundato fere truncato, disco medio magis rastrato-scabro; metatarso postico denticulo subtus obsoletior et longius infra medium sito; femoribus posticis basi dorso magis gibbosis optime distinguenda.

Allmän.

bb) Metathorax area basali haud polita, opaca vel postice nitidula sed punctulata. Femina scopa ventrali atra, abdomine nigro vel vix coeruleo-micante supra haud fortiter punctato; mandibulis sulco basali transverso nullo vel obsoleto; clypeo apice medio fasciculis 2 fulvo-tomentosis ornato. Mas abdomine rarissime coeruleo-metallico.

c) Mas antennis flagello subtus haud albo-ciliato. Femina mesosterno pallido-hirto.

5. *O. angustula*: Nigra, minus dense griseo-albido-pilosa, thorace supra verticeque postice fulvescenti-hirtis, temporibus haud tumidis, abdomine breviter ovali, fere coeruleo-micante: mas capite thoraceque parum, abdomine lætius coeruleo, hoc segmento 4:o ventrali apice late rotundato, dorsalibus postice albo-pilosis; 6:o medio inciso, metatarso postico dente longius infra medium intus armato. Long. 8—9 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 271. 8.

Anthophora angustula Zett. Ins. Lapp. 466. 7.

Osmia parietina Curtis Br. Ent. (forte).

Species corpore angustiore præcedentibus affinis, metathoracis area basali haud polita, abdomine punctura obsoletiore mox discedens; ab *O. laticipite* femina capite minus lato, haud transverso, temporibus haud tumidis, mas abdomine coeruleo mox distincta. Caput haud transversum, temporibus latis sed haud tumidis nigrum, parcius griseo-hirtum, pilis nonnullis faciei et verticis cine-

reis; clypeo subconvexo, fortiter punctato, apice medio subtruncato; mandibulis apice 4-dentato, dente apicali haud forcipato, basi haud altis, sulco transverso obsoleto; oculis inferne haud latioribus. Antennæ breves, nigræ, articulis 3—5 sensim latioribus, 11:o fere transverso. Thorax niger parcius griseo-hirtus, supra fulvo-cinereus; metathorace area basali opaca, sutura postscutellari subtilius rugosa. Alæ subfumatæ, stigmatibus breviter apice subtruncato. Abdomen breviter ovale, supra convexum, nigrum, basi subtilius punctato subcoeruleo, segmento 1:o utrinque cinereo-hirto, 2—5 pilis fuscis et griseis minus dense vestitis, ciliis apicalibus obsoletis albidis, 6:o canosericeo; ventre scopa nigra. Pedes nigri, parce pallide pilosi, tibiis anterioribus unco valido externe armatis, calcaribus posticis nigris.

Mas differt: corpore coeruleo, abdomine lætiore, facie pectoreque albo-hirtis, antennis tegulas vix superantibus, mandibulis 2-dentatis; metatarso infra medium intus dente armato, quam ungue curvato haud duplo longiore; abdomine ovali, apice parce albo-hirto, segmento 6:o dorsali medio incisura parva, 7:o subbifido, 2:o ventrali minus longe piloso, 3:o bifido, 4:o apice late rotundato, medio spatium rastrato.

Ej sällsynt från Skåne ända till Lappland.

6. *O. laticeps* n. sp.: Nigra, vertice thorace.abdominisque segmento dorsali 1:o fulvo-hirtis, hoc ovali-rotundo, crebrius punctato, capite brevi, temporibus tumidis, clypeo convexo, fortiter punctato, mandibulis dente apicali haud forcipato: mas abdomine obovato, segmento 6:o dorsali vix inciso, 4:o ventrali apice truncato, femoribus posticis basin versus superne gibbosis, metatarso postico dente in medio subtus armato. Long. 8—9 mill.

Osmia uncinata Gerst. Stett. Ent. 1869. 336. 5. (forte).

Femina capite brevior, temporibus pone oculos tumidis, facie transversa, clypeo latiore, mandibulis dente apicali brevi, metathorace brevior, abdomine haud coeruleo-micante brevior, segmentis dorsalibus 1:o parte retusa disco lævi, postice fulvo-hirto, 2—5 crebrius punctatis, fusco-pilosis, pilis pallidis postice immixtis, alis superioribus stigmatibus inferne quam abscissa postcostæ 2:a haud longior: mas abdomine paullo brevior, obovato, segmentis dorsalibus haud coeruleis, 1:o rufo-hirto, 6:o incisura media fere nulla, 7:o haud bifido sed incisura brevi, tarsis posticis articulo 1:o 5:o vix longior, dente in medio sito, femoribus posticis superne magis gibboso-dilatatis a præcedentibus mox discedens; a sequente femina mandibulis dente apicali minus producto, haud forcipato, clypeo convexior, fortius punctato, abdomine minus brevi segmentis dorsalibus magis nitidis, paullo fortius punctatis, 1:o medio lævi: mas abdomine obovato, segmentis dorsalibus postice albo-pilosis 7:o incisura brevior, 4:o ventrali apice haud angulatim emarginato, femoribus posticis basi clavatis, metatarso postico brevior optime distinguenda.

Sällsynt; troligen utbredd öfver hela Skandinavien.

Ann. Gerst. l. c. beskriver hannen "trochanteribus angulatis pedum posticorum," hvilket ej är förhållandet med ofvan beskrifna species. De karakterer för honan, som han omnämner äro ej upplysande, ty främre benens tibiers beväpning med en hake tillkommer alla arter af detta subgenus, och hufvudets såväl som bröstets behåring är ej constant. Det enda kännemärke, som passar in, är abdomens tydligare punctur och dess kortare form.

7. *O. incermis*: Nigra, vertice, thorace supra abdominisque segmento 1:o dorsali fulvo-hirtis, hoc ovali-rotundo, subtiliter crebre punctato, temporibus tumidis, mandibulis dente apicali forcipato, clypeo subdepresso, creberrime punctato, alis hyalinis, limbo subfumato: mas abdomine subrotundo, postice brunneo-

pilosulo, segmento ventrali 4:o postice late angulatim emarginato longius ciliato, 6:o dorsali integro, 7:o bifido, metatarso postico elongato, subtus dente infra medium armato. Long. 9—10 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 270. 7.

Anthophora inermis Zett. Ins. Lapp. 466. 6.

Osmia vulpecula Gerst. Stett. Ent. Zeit. 1869. 335. 4. (♀).

Præcedenti simillima, femina mandibulis apice validioribus, dente apicali unguiculato-producto, basali longiore, clypeo subdepresso, crebrius sed minus fortiter punctato, apice medio late subemarginato, abdomine segmento 1:o dorsali parte retusa lateribus magis punctato-pilosa, 2—5 subtilius sed crebrius punctatis, aterrimis nigropilosis, 6:o dilute rufescenti pubescenti, alis hyalinis, limbo vix obscuriore, pilis capitis et pedum pallidioribus: mas abdomine subrotundo, postice brunneo-piloso, segmento 7:o dorsali bifido, 4:o ventrali apice fere angulatim emarginato longe ciliato, 2:o minus producto, apice fere retuso, femoribus posticis basin versus minus clavatis, metatarso postico ungue fere duplo longiore, subtus dente infra medium armato mox discedens.

Sällsynt; troligen lika utbredd som föregående.

8. *O. nigriventris*: Nigra, fulvescenti-hirta, abdomine segmentis 3—5 nigro-pilosis, 6:o griseo-albido pubescenti; capite temporibus tumidis, mandibulis 4-dentatis, clypeo apice medio calloso: mas abdomine apicem versus dilatato-truncato, calcaribus posticis longis tortuosis, metatarso postico e basi ultra medium sinuato-angustato. Long. 9—12 mill.

Osmia xanthomelana Nyl. Rev. Ap. bor. 270. 5.

Anthophora nigriventris Zett. Ins. Lapp. 465. 4.

Osmia corticalis Gerst. Stett. Ent. Zeit. 1869. p. 331. 1.

Femina clypeo apice medio calloso, mandibulis 4-dentatis ab *O. pilicorni*, mas abdomine apice dilatato-truncato ab omnibus mox distincta. Caput magnum, temporibus tumidis, ocellis inter se minus quam a verticis margine postico emarginato distantibus, fere in lineam curvam dispositis; nigrum, crebre subtiliter punctatum, pallide fulvo-hirtum, clypeo subdepresso apice nigro, medio calloso-dilatato; mandibulis dentibus 4, apicali haud longe forcipato, dorso medio tomentosus. Antennæ breviusculæ, articulo 3:o 2:o paullo longiore, 4—6 sensim paullo latoribus. Thorax brevis, fulvescenti-hirtus, subtus pallidior; scutello mutico, postscutellum villosum haud superante; metathorace fere perpendiculari utrinque fulvo-hirto, area basali opacâ, sutura vix rugulosa, fovea apicali haud profunda. Alæ subfumatæ, stigmatibus brevi apice subtruncato nervisque nigris, ordinario transverso interstitiali, 2:o recurrente minus ab angulo posteriore cellulae 2:æ submarginalis quam 1:o ab angulo anteriore remoto; inferiores abscissa cubiti 2:a 3:a parum breviores. Abdomen dorso minus convexum, postice subdilatatum, nigrum, crebre subtiliter punctatum, segmentis 2 primis fulvo-hirtis, 3—5 nigro-pilosis, 6:o dorso cano-pruinoso, scopa ventrali nigra haud longa. Pedes nigri, calcari exteriore longo parum tortuoso, tibiis anterioribus unco valido externe armatis.

Mas differt: antennis longioribus, facie pectore abdomineque segmento 1:o albo-hirtis, hoc apicem versus dilatato-subtruncato, 2—5 fasciatim sensim paullo longius sed parcius brunneo-pilosis, 5:o margine laterali elevato, 6:o apice fere truncato, subglabro, margine anguste reflexo, lateribus fere rectis subelevatis, medio incisura obsoletissima, dorso medio sulco lato indeterminato, 7:o lateribus compresso-deflexis apice incisura haud profunda; ventre plano, segmentis 2:o postice semicirculariter ro-

tundato, 3:m incisum maxima parte obtegente, 4:o apice rotundato medio subtruncato, dorso spatio rastrato-scabro; femoribus et tibiis posticis minus fortiter clavatis, calcaribus longis tortuosis; metatarso postico longo, e basi ad trientem inferiorem usque sinuato-emarginato, 5:o 2:o fere longiore; coxis posticis linea infra dense albo-tomentosa; mandibulis 2-dentatis, dente supero lato triangulari.

Sällsynt i norra och medlersta delen af halfön; bygger i trälador eller under barken af kullfallna träd

Ann. Gerstäcker l. c. har ej velat antaga denna art för att vara Zetterstedts och Nylanders, oaktadt den sednares beskrifning på hannens abdomen är fullkomligt afgörande.

cc) Mas antennis flagelli articulis subtus albo-ciliatis; corpore plumbeo. Femina facie et mesosterno plerumque nigro-pilosis.

9. *O. pilicornis*: Nigra, vertice, thorace superne abdominisque segmentis 2 primis fulvo-hirtis, hoc brevi, mandibulis brevibus 3-dentatis, maxillis nigro-hirtis: mas antennis flagello subtus dense et longe ciliato, corpore albo-piloso, pedibus crassis, tarsis posticis articulo 1:o apicem versus dilatato. Long. 9—10 mill.

Smith l. c. 167. 6. Nyl. Rev. Ap. bor.

Osmia xanthomelana Gerst. l. c. 334. 3.

Var. ♀. Pectore medio cinereo-hirto.

O. nigriventri affinis, femina pectore nigro-hirto, mandibulis apice æqualiter 3-dentato, maxillis malis nigropunctatis et pilosis, clypeo apice vix calloso, pilis capitis nigris, vertice et facie lateribus rufescentibus, metathoracis area basali minus opaca, linea media tenui elevata: mas calcaribus posticis simplicibus, femoribus et tibiis clavatis, tarsis articulo 1:o apice sensim clavato-dilatato, antennis subtus albo-pilosulis, abdomine ovali, segmentis 1:o albido-hirto, 4—6 longe albo-pilosis, pilis,

nonnullis brunneis immixtis, 6:o medio incisura semicirculari mox discedens; ab *O. inermi*, cui magnitudine et statura similis, femina abdomine segmentis 2 primis rufo-hirtis mandibulis brevioribus, dente apicali haud unguiculato, basali simplice haud emarginato, alis subfumatis, temporibus adhuc tumidioribus, valvula dorsali brunneo-pubescenti: mas antennarum pedumque structura facillime distinguenda.

Sällsynt; funnen i Vestergöthland, Blekinge och Skåne.

Anm. Gerstäcker l. c. hänför nu beskrifna art till *Apis xanthomelana* Kirby, men "maxillæ validæ, subforcipatæ, apice 4-dentatæ, longitudo corporis 6 lin" passar ej på denna, men bättre till följande species.

10. *O. xanthomelana*: Nigro-hirta, vertice, thorace superne abdominisque segmento 1:o flavis, mandibulis dente apicali forcipato, basali emarginato, area metathoracis fere nitida: mas antennis subtus parcius albociliatis, corpore albo-hirto, abdomine oblongo-ovali, fulvo, basi albo, metatarso postico dente infra medium sito. Long. 13—14 mill.

Apis xanthomelana Kirby l. c. 246. 46.

Osmia fuciformis Nyl. Rev. Ap. bor. 270. 6. (♂).

Femina præcedente majore, abdomine minus brevi, segmento 1:o dorsali tantum rufo-hirto, lateribus nigro, pectore toto nigro, capite concolore, vertice tantum medio flavo, facie minus transversa, temporibus minus tumidis, mandibulis validis, apice 4-dentato, dente apicali forcipato-producto, alis magis fumatis: mas abdomine magis oblongo, fasciatim fulvo-hirsutulo, segmentis 1:o dorsali griseo-albo-villoso, 6:o pilis longis nullis nisi lateribus, 2:o ventrali minus producto, metatarso postico infra medium dentato-dilatato, deinde apicem versus fere angu-

stato, metathoraceis area basali in utroque sexu subnitida, sed haud polita optime distinguenda.

Sällsynt; funnen på sandmarker vid Torekov och Lomma i Skåne.

aa) *Calcaria postica* testacea. Palpi maxillares articulo ultimo sæpius inconspicuo. Femina scopa ventrali rufa vel albida. Mas abdominis segmento 6:o dorsali sæpissime margine apicali utrinque sinu, dente terminato, instructo; tarsis posticis articulo 1:o simplice, dente nullo.

d) Tibiæ anteriores unco externo apicali armatæ. Metathorax area basali opaca. Femina scopa ventrali rufa; mandibulis apice forcipato. Mas abdomine postice fulvo-fasciato, segmento 2:o ventrali apice rotundato, 3:m, incisura media longe ciliata, pro parte obtegente 7:o dorsali bifido. Palpi maxillares sat longi, articulo ultimo distincto.

e) Alæ superiores nervo transverso ordinario pone furcam cubiti sito. Femina mandibulis dorso tomentosis, dentibus 4 armatis, 2:o plicato-bifido; clypeo apice fasciculis 2 fulvis ornato. Mas mandibulis 2-dentatis, segmento 6:o utrinque sinuato.

11. ✓ *O. aurulenta*: Nigra, fulvo-hirta, abdomine fasciis fulvis, anticis interruptis, distinctis marginalibus: mas cinereo-hirtus, abdomine ovali, fasciis segmentis 3—5 fulvis. Long. 10 mill.

Nyl. Supp. Ap. bor. p. 103. Smith l. c. 163. 2.

Apis aurulenta Panz. Faun. Germ. 63. 22.

Apis Tunensis Kirby l. c. 269. 56.

Statura fere *O. fulviventris*, sed latior, vix æneo-micans. Caput thorace haud angustius, punctatum, rufescenti-griseo-hirtulum, vertice parum emarginato fulvo, temporibus latis haud tumidis; clypeo apice medio subtruncato, fasciculis 4 fulvis ornato; mandibulis basi sat altis, vix sulco transverso impresso, dorso tomentosis, apice forcipato-producto, dente 2:o plicato-bifido, basali

longo lineari parum emarginato; palpis maxillaribus articulo 1:o 2:o parum brevior. Oculi orbita posteriore haud infra mandibularum angulum basalem sita. Antennæ articulo 3:o 2:o fere duplo longiore, 4—6 sensim parum latioribus. Thorax brevis niger, fulvo-hirtus; scutello mutico; metathorace area basali opaca, sutura vix rugosa. Alæ subfumatæ, superiores nervo transverso ordinario pone furcam cubiti sito; inferiores abscissa 2:a cubiti 3:a non-nihil brevior. Abdomen breviter ovale, supra convexum, crebre sat fortiter punctatum, segmentis ventralibus scopa fulva, dorsalibus 1:o linea transversa fere integra in medio sita, toto et 2:o lateribus fulvo-hirto, 3—5 brevius fulvescenti-pilosis, apice pallidius ciliatis, 2:o interrupte, 6:o flavescenti-tomentoso. Pedes sat validi, fulvo-pilosi nigri, ungue subdilatato rufescenti; tibiis anterioribus unco sat magno armatis; calcaribus pallidis, metatarso postico sat lato. Pectus rufescenti-griseo-hirtum.

Mas differt: capite thorace abdominisque basi cano-hirtis, hoc fasciis marginalibus latioribus, breviter obovato, segmento dorsali 7:o bifido, 6:o margine apicali suberenu-lato, incisura media obsoleta, laterali profunda, utrinque dente terminata; ventrali 2:o margine postico rotundato medio subretuso ibique longius fulvo-ciliato, 3:o incisura media lata triangulari longe fulvo-ciliata, 4:o apice late rotundato, disco vix rastrato; pedum posticorum femoribus et tibiis modice clavatis, tarsis articulo 1:o lineari mutico, 5:o curvato, 2:o fere duplo longiore, unguiculis longis; antennis tegulas paullo superantibus.

Sällsynt; funnen på Gottland och Öland; den lägger sina ägg i tomma snäckhus af *Helix*.

- ee) Oculi orbita posteriore pone angulum basalem mandibularum sita. Palpi maxillares articulo ultimo brevissimo sed conspicuo. Alæ superiores nervo transverso ordinario interstitiali. Femina mandibulis dente basali simplice lineari. Mas segmento 6:o dorsali sinu laterali nullo, 3:o ventrali apice medio parum exciso.

12. *O. bicolor*: Atra, tarsis fulvis, capite thoraceque atro-hirsutis, abdomine fulvo: mas fulvescenti-hirtus, abdomine subovali, segmento 4:o ventrali apice truncato. Long. 10 mill.

Nyl. Supp. Ap. bor. p. 103. Smith l. c. 164. 3.

Apis bicolor Schranck Ins. Aust. 806 (♀). Kirby l. c. 277. 58.

Color hirsutiei *O. bicornis*, sed corpore haud æneo, femina clypeo mutico, mas abdomine minus hirtus, antennis brevioribus capite thoraceque rufescenti-cinereo-hirtis mox discedens. Caput thorace paullo minus, vertice minus crasso; atrum, subopacum, confertissime punctatum, atro-hirsutum; clypeo apice medio subdilatato-rotundato; mandibulis longis, apice parum curvato sed longe forcipato, dente basali lineari haud emarginato, dorso haud tomentosis, sulco basali fere nullo; palpis maxillaribus sat longis, sed articulo ultimo vix conspicuo; labialibus articulo 1:o 2:o nonnihil brevioribus; oculis orbita posteriore infra angulum basalem mandibularum sita, inferne fere latoribus. Antennæ articulo 3:o 2:o plus quam duplo longioribus. Thorax brevis ater, hirsutie concolore; scutello mutico; metathorace perpendiculari, area basali haud magna opacula, sutura basali vix rugosa. Alæ subfumatæ, nervo transverso ordinario interstitiali, inferiores abscissa cubiti 2:a quam 3:a nonnihil brevioribus. Abdomen breviter ovale, convexum, fasciatim fulvo-hirsutum, segmentis ventralibus scopa fulva, dorsali 1:a linea media fere integra. Pedes nigri, tarsis rufis, pallide rufo-pilosis; tibiis anterioribus unco distincto, calcaribus rufis.

Mas differt: capite et thorace rufescenti-griseo-hirtis; mandibulis 3-dentatis; antennis subcurvatis tegulas superantibus; abdomine ovali, minus distincte fasciato, segmento 6:o dorsali apice rotundato, sinu laterali nullo, 7:o bifido, 2:o ventrali postice angulatim producto, 3:o inci-

sura media p̄rva fulvo-ciliata, 4:o integro dorso medio macula fulvo-tomentosa; metatarso postico mutico; femoribus tibiisque posticis modice clavatis.

Sällsynt; funnen på Gottland.

dd) Tibiæ anteriores unco nullo vel obsoletissimo. Palpi maxillares breves, 3-articulati. Femina mandibulis 3-dentatis, brevibus. Mas segmento 6:o dorsali utrinque sinu instructo, 7:o haud bifido, 1:o vel 2:o ventrali spinoso-producto.

e) Scutellum lateribus dente armatum, postscutellum superans. Femina scopa ventrali rufa. Mas abdomine segmento 6:o dorsali ante marginem serrato-crenulato.

13. *O. spinulosa*: Punctatissima, nigra, parcius griseo-hirtula, abdomine fasciis albido-ciliatis, 3 primis interruptis, scopa fulva: mas abdomine segmento 1:o ventrali spinoso-producto, 7:o dorsali triangulariter acuminato. Long. 7—8 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 272. 11.

Apis spinulosa Kirby l. c. 261. 53.

Species statura fere *Stelidis*, ab omnibus vertice medio acute marginato mox distincta. Caput thorace paullo angustius, vertice haud lato, medio acute marginato, temporibus haud tumidis; punctatissimum, nigrum, parcius haud longe griseo-hirtulum; ocellis fere in triangulum dispositis; clypeo parum convexo, margine apicali medio truncato quam laterali brevior; palpis maxillaribus brevibus, articulo 4:o haud discreto, labiales articulo 1:o 2:o fere duplo brevior; oculis orbita interiore inferne fere convergente, posteriore pone angulum inferiorem basalem mandibularum sita; his brevibus, apice haud forcipato 3-dentato. Antennæ breves, articulo 3:o 2:o haud duplo longior, 4—6 sensim paullo latioribus, 11:o fere transverso. Thorax niger, haud æneo-micans, punctatissimus, parcius griseo-pilosus; scutello postscutellum perpendicu-

lare superante, parapteris in dentem productis; metathoracis area basali nitidula, sutura basali utrinque subclathrato-rugosa. Alæ parum fumatæ, cellula 2:a submarginali 1:a paullo minore, nervum recurrentem paullo minus ab angulo posteriore quam 1;m ab angulo anteriore excipiente, transverso-ordinario interstitiali; inferiore abscissa cubiti 2:a quam 3:a fere duplo brevior. Abdomen subovale, convexum scopa fulva, segmentis dorsalibus crebre sat fortiter punctatis pubescentibus nigris, 1:o parte retusa punctata in medio linea brevi transversa instructa, utrinque griseo-hirto, 2—3 utrinque, 4—6 margine toto apicali albido-ciliato. Pedes nigri, tibiis dorso externe dense albo-pubescentibus, anterioribus unco nullo, calcaribus flavis.

Mas differt: facie dense albido-barbata; antennis tegulas vix attingentibus; abdomine segmento dorsali ante apicem crista transversa crenulato-serrata armato, 7:o apice triangulariter acuminato, 1:o ventrali medio ante apicem spinam acutam longam oblique porrectam emitte, 2—4 simplicibus; femoribus tibiisque clavatis; metatarso postico sat longo et lato, mutico intus dense et longe fulvescenti-piloso.

Sällsynt; funnen på Snäckgärdet vid Wisby på Gottland i Juli månad.

ee) Scutellum muticum, postscutellum haud superans. Femina scopa ventrali albida. Mas segmento 2:o ventrali in spinam adpressam sat longe producto, antennis flagello basin versus dilatato.

14. *O. mitis*: Nigra, griseo-hirtula, vertice mesonotoque cum scutello pallide fulvis, clypeo medio sulco longitudinali lato sed minus profundo, abdomine scopa ventrali albida, calcaribus apice obtusis: mas antennis basin versus dilatatis, subtus excavatis, segmento 2:o ventrali in spinam longius producto. Long. 9 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 272. 14.

Species præcedenti statura et magnitudine similis, femina scopa ventrali albida, clypeo medio sulco lato longitudinali, mas segmento 2:o ventrali in spinam producto ab omnibus mox distincta. Caput thorace paullo minus, nigrum, nitidulum, punctulatum, griseo-hirtulum, facie utrinque densius alba, vertice pallide fulvo, hoc minus lato, temporibus haud tumidis; ocellis fere in lineam curvam sitis; clypeo medio subglabro, sulco longitudinali inter antennis producto, apice fere retuso-emarginato; mandibulis brevibus, apice interne 3-dentatis; oculis inferne fere latioribus, orbita posteriore vix pone angulum inferum basalem mandibularum sita; palpis maxillaribus brevibus, articulo 4:o vix discreto, labialibus articulo 1:o 2:o parum brevioribus. Antennæ breves, compressæ, nigræ, articulo 3:o 2:o longiore, 4—6 sensim paullo latioribus, penultimo fere transverso. Thorax brevis, niger, supra fulvescenti-hirtus, scutello mutico, postscutello perpendiculari; metathorace fere perpendiculari, area basali nitida, lævi, fovea apicali sat longa et profunda. Alæ parum fumatæ, nervo transverso ordinario interstitiali, venæ basalis abscissa 1:a 2:a haud duplo longiore; cellula submarginali 2:a nervos recurrentes æqualiter ab angulis recipiente; inferiores abscissa 2:a cubiti 3:a paullo brevioribus. Abdomen breviter ovale, tenuiter parcius breviter albo-pilosum, nigrum, minus subtiliter punctatum; segmentis dorsalibus 1:o utrinque albido-hirto, linea medio transversa impressa trientem tantum occupante, 1—4 utrinque, 5:o toto, 6:o obsoletius albido-fimbriatis; scopa ventrali albida. Pedes nigri, albido-pilosi; tibiis anterioribus unco apicali obsoleto, calcaribus pallidis.

Mas differt: facie albido-barbata; antennis rectis flagello basin versus dilatato et subtus excavato; abdomine oblongo-ovato, segmentis 2:o ventrali apice rotundato medio processum adpressum emittente, 3—5 apice medio

ciliatis et emarginatis, 6:o dorsali apice fere truncato, utrinque inciso-dentato, 7:o disco fovea, producto, utrinque subsinuato, apice truncato; coxis posticis externe angulato-productis, metatarso postico longo mutico.

Sällsynt; funnen på Gottland och Öland.

Sectio 2. Abdomen segmento 1:o dorsali parte retusa postice linea nulla impressa, albido-fasciatum. Alæ stigmatæ sat magno. Corpus nigerrimum. Tibiæ anteriores apice unco armatæ. Femina clypeo apice retuso-emarginato, scopa ventrali albida. Mas segmento 6:o dorsali utrinque sinu instructo, 7:o haud bifido, 2:o ventrali tuberculo compresso magno.

f) Mandibulæ feminæ 3-dentatæ. Corpus parvum; antennis brevibus.

15. *O. claviventris* m.: Brevis, nigra, parce griseo-pilosa, abdomine breviter obovato, segmentis ventralibus scopa albida, ultimo mutico, dorsalibus 1—4 fasciis interruptis, ciliatis, calcaribus albidis: mas segmentis 3—5 medio emarginatis ciliatis. Long. 7—8 mill.

Osmia leucomelæna Nyl. Ap. bor. 263. 5.

Osmia interrupta Schenck.

Femina scopa albida, tibiis anterioribus unco armatis, mas abdomine segmentis 3—5 emarginatis mox distincta. Caput thorace parum angustius, nigrum, punctatum, griseo-albido-pilosum, temporibus haud crassis; clypeo subdepresso, apice medio subretuso-emarginato; mandibulis brevibus, 3-dentatis; palpis maxillaribus articulo 4:o distincto, labialibus 1:o 2:o brevioribus; oculis oblongis, inferne haud latioribus. Antennæ breves, flagello subtus medio obscure rufescenti; articulo 3:o 2:o rotundo fere duplo longiore, 4—6 sensim paullo latioribus. Thorax niger, punctatus, minus dense griseo-albido-pilo-

sus; scutello mutico, postscutello fere horizontali; metathorace fere perpendiculari, area basali nitidula. Alæ parum fumatæ, stigmate mediocri, apice oblique truncato, nervo transverso ordinario interstitiali; inferiores abscissa cubiti 2:a 3:a nonnihil brevior. Abdomen breviter obovatum, supra minus convexum, nigrum, punctulatum, breviter parce griseo-pilosum, segmentis dorsalibus 1:o brevi, linea transversa nulla, utrinque cum 2—4 densius sat late albo-fimbriatis, scopa griseo-albida. Pedes nigri, tibiis anterioribus unco distincto apicali, calcaribus pallidis.

Mas differt: antennis fere rectis breviusculis, articulo penultimo fere transverso, facie barba alba vertice et mesonoto rufescenti-cinereo-hirtis; abdomine oblongo ovato, segmentis 6:o dorsali utrinque dente armato, 7:o triangulari, disco convexo fovea profundiore impressa, 2:o ventrali medio tuberculo breviter conico subcompresso erecto armato, 4:o medio vix, 3:o et 5:o evidentius et latius emarginatis ciliatis, metatarso postico sat longo mutico.

Temligen sällsynt; men går ända upp till Norrland; bygger i lervallar.

Obs. *Osmia leucomelana* (Kirby) huic affinis, sed angustior, calcaribus posterioribus nigricantibus, abdomine femine oblongo, capite majore, vertice latiore, abdomine oblongo-ovali fasciis segmentorum 3—4 albidis integris; mas antennis scapo longo, crasso, abdomine ovali segmentis ventralibus 2:o tuberculo nullo, 3—5 apice medio leviter emarginatis, ciliatis, 6:o dorsali sinu minus profundo, 7:o fere semicirculari haud crasso mox distinguenda.

ff) Mandibulæ femine 4-dentatæ. Corpus longum, majusculum.

16. *O. tuberculata*: Nigra, griseo-albido-hirtula, vertice cum mesonoto pallide fulvis, abdomine fasciis laxis albis, segmentis ventralibus scopa flavo-albida, ultimo carina obtusa elevata: mas segmentis ventralibus 3—5 apice truncatis. Long. 10 mill.

Nyl. Ap. bor. 163. Rev. 282. 13.

Osmia cylindricu Giraud Verh. d. Zool. Bet. Ver. VII.
pag. 180.

Corpore elongato, abdomine fasciis interruptis e ciliis suberectis albidis formatis mox distincta. Caput magnum, latitudine longius, nigrum punctatum, griseo-pilosum, vertice pallide fulvo, lato, sat emarginato; oculis oblongis orbita posteriore haud infra basin mandibularum sita, interiore recta; clypeo apice subelevato, basi medio sublævi, apice retuso-emarginato, fasciculis 2 fulvis ornato; palpis maxillaribus articulo 4:0 distincto, labialibus articulo 1:0 2:0 paullo brevioribus; mandibulis validis, intus 4-dentatis, dente apicali subforcipato. Antennæ sat breves, nigræ articulo 3:0 2:0 sesqui longiore, 4—6 sensim parum latioribus, penultimo haud transverso. Thorax haud transversus, supra fulvescenti-hirtus, niger fortius punctatus; scutello mutico, postscutello subdeclivi, metathorace haud perpendiculari, area basali parva, nitidula, fovea apicali longa. Alæ leniter fumatæ, stigmatibus mediocri, apice oblique truncato; nervo transverso ordinario fere ante furcam cubiti sito, cellula submarginali 2:a nervos recurrentes fere æqualiter ab angulis excipientibus; inferiores abscissa cubiti 2:a quam 3:a nonnihil brevioribus. Abdomen ovali-oblongum, nigrum, nitidulum; segmentis ventralibus scopa flavo-albida, ultimo carina supra medium extensa, apice abrupte declivi armato, apice subacuto, dorsalibus parcius griseo-albido-pilosulis, 1:0 utrinque albido-hirto, linea transversa impressa nulla, et 2—4 utrinque ciliis albis suberectis ornatis. Pedes nigri, albido-pilosuli; tibiis anterioribus unco distincto armatis, calcaribus flavis; metatarso postico longo, haud lato, piloso.

Mas differt: antennis simplicibus, suberectis, flagello subtus apicem versus rufescentibus, articulo penultimo crassitie sua longiore; facie albo-hirta, mandibulis bidentatis; abdomine oblongo segmento 6:0 dorsali utrinque

dente parvo armato, 7:o subtriangulari, dorso foveola parva impressa, apice obtusiusculo, ventrali 2:o tuberculo medio brevi compresso, 3—5 apice truncatis pallide ciliatis; metatarso postico mutico, lineari, tibia vix brevior, 2—5 rufescentibus.

Ej sällsynt i norra och medlersta Sverige; bygger i hölador och bildar en vacker öfvergång till följande slägte.

Genus *Chelostoma*. LATR.

Apis Kirby.

Caput oculis inferne latoribus, orbita posteriore emarginata; antennis articulo 2:o 3:o haud brevior. Postscutellum horizontale. Metathorax sensim declivis, area subopaca. Alæ stigmatæ sat magno, nervis spuriis sat longis. Abdomen segmento 1:o dorsali parte retusa linea nulla impressa, scopa griseo-flava. Tibiæ anteriores unco distincto. Unguiculi pulvillo instructi; feminae dente subapicali nullo. Mas ventre excavato, antennis flagelli articulis intermediis denticulo subtus armatis.

Detta slägte öfverensstämmer med båda följande i antennerna, hvilkas 2:a led ej är mindre än 3:e, i postscutellen som ligger horisontelt, mera långsträckt kroppsform och tillfölje deraf längre bröst. Från *Osmia* skiljas de lättast genom nu nämnda karakterer. De bygga i träplank, hölador, murkna trästubbar o. d. Honorna hafva pollenapparat på abdomen; kroppen är svart utan metallglans. Från *Heriades* afviker ifrågavarande slägte genom abdomens 1:a dorsal-segment, som saknar den tvärgående intryckta linjen i midten, från *Gyrodroma* genom ej glänsande basal-fält på metathorax och naggade antenner hos hannen.

1. *C. maxillosa*: Elongata, nigra, nitidula, longius minus dense griseo-pilosa, antennis flagello subtus rufescenti, clypeo apice lamina brevi suberecta, mandibulis longis, bidentatis, intus fulvo-barbatis, abdomine fasciis 4 sat latis candidis: mas antennis articulis 5—9 sub-

tus dente armatis, abdomine apice incurvo, segmento 2:o ventrali tuberculo magno postice polito munito. Long. 8—10 mill.

Nyl. Ap. bor. 268. 1. Zett. Ins. Lapp. 467. 1.

Apis maxillosa Lin. Syst. Nat. Ed. XII. 954. 11.

Caput thoracis magnitudine, nigrum nitidulum, griseo-albido-pilosum, subtiliter punctatum; vertice lato, parum emarginato, ocellis fere in triangulum dispositis, inter se minus quam a verticis margine haud acuto remotis; clypeo apice medio lamina parva obliqua munito; labro elongato-lineari; mandibulis parum curvatis, apice 2—dentatis, dente inferiore majore, acuto, intus dense rufo-cinereo-barbatis; palpis labialibus articulo 1:o 2:o brevior, 3:o continuo, 4:o angulum formante; oculis oblongis, inferne latioribus, orbita interiore parallela, posteriore fere emarginata. Antennæ breves, clavatae, articulo 2:a magno, 3:o fere majore, 3—8 sensim paullo latioribus, subtus apicem versus obscure testaceæ. Thorax oblongus niger, nitidulus parcus sat longe griseo-pilosus, scutello mutico et postscutello horizontalibus; metathorace sensim declivi, area basali parva, subopaca, sutura basali lata rugoso-clathrata, spatium fere lunare formante. Alæ vix fumatae, stigmatibus sat magno et nervis nigris, transverso ordinario interstitiali, cellula submarginali 2:a quam 1:a fere majore, nervum recurrentem 2:m longius ab angulo externo quam 1:m ab angulo interno excipiente; inferiores abscissa cubiti 2:a 3:a vix brevior. Abdomen longum, fere cylindricum nigrum, nitidulum, segmentis dorsalibus 1:o parte basali postice linea nulla terminata, parcus pilosulis, 1—4 fasciis candidis latis, 1:a interrupta, ventralibus scopa flavo-grisea densa. Pedes nigri, pilosi, tibiis anterioribus unco sat valido munitis, calcaribus pallidis, metatarso postico tibia vix brevior, angusto.

Mas differt: capite minore, facie griseo-albo-hirta, mandibulis extus longe fimbriatis; labro multo brevior;

clypeo mutico; antennis longioribus curvatis, articulis 5—8 subtus medio dente parvo munitis; genis sub mandibularum basi griseo-floccosis; abdomine longiore apice incurvo, segmento ultimo dorsali postice quadrato, apice medio semicirculariter emarginato, fovea lata profunda, 2:a ventrali tuberculo magno, versus coxas reclinato, conico-tuberculato, postice deplanato-polito medio armato, 3:o 4—5 obtegente, his subexcavatis, quadratis, margine postico fere recto; unguiculis posticis inæqualibus.

Allmän öfver hela Skandinavien; bygger oftast i hölador och trähus.

Obs. *C. rhinoceros* (*Osmia* Giraud forte) huic affinis, sed corpore brevior, capite adhuc majore, clypeo medio linea tenui impressa, apice medio tuberculo triangulari armato, fronte inter antennis linea tenui elevata, his nigris, articuli 6—12 æqualibus, 4—6 sensim paullo crassioribus, mandibulis 3-dentatis, dente apicali acuto forcipato, 3:o sive basali lineari longo fere ut in *Osmia bicolore*, sulco dorsali tantum unico exaratis, metathorace minus declivi area basali sulco nullo transverso clathrato, parva, fovea apicali longa, alis cellula 2:a submarginali 1:a longiore, abdomine subovali, subtilius punctato mox discedens.

Denna art är funnen i Finland och förekommer troligen äfven i Lappland; sannolikt är Nylanders *Heriades robusta* samma species.

Genus *Gyrodroma*.

Apis Kirby.

Caput clypeo apice mutico, disco pulvinato, mandibulis dorso apicem versus 2-sulcatis haud longis, margine infero haud sinuato; oculis inferne latioribus. Postscutellum horizontale. Metathorax postice nitidus. Antennæ breves, articulo 3:o 2:o haud longiore maris simplices. Alæ æqualiter pubescentes, nervis spuriiis obsoletis; supe-

riores stigmatē haud parvo, inferiores hamulis circiter 8 armatæ. Abdomen segmento 1:o parte retusa postice linea nulla transversa impressa determinata. Pectus haud transversum. Tibiæ anteriores unco distincto armatæ. Unguiculi pulvillo distincto, feminae dente nullo armatis, ventre pollinifero.

Detta slägte öfverensstämmer i de flesta karakterer med föregående, men honans mandibler äro kortare 3-tandade, ej sinuerade på undre sidan, clypeus är kullrig, i spetsen obeväpnad; metathorax är baktill glänsande; hannens antenner äro enkla.

Kroppsform och lefnadssätt äro öfverensstämmande med föregående slägte.

1. *G. nigricornis*: Vertice acuto, nigra, parcius griseopilosa, abdomine segmentis 1—4 utrinque albo-ciliatis, scopa flavo-grisea: mas abdomine segmento ultimo dorsali dentibus 3 brevibus apice truncatis armato, 2:o ventrali medio tuberculato. Long. 8—9 mill.

Heriades nigricornis Nyl. Ap. bor. 269. 2.

Apis truncorum Lin. Fauna Sv. N:o 1692.

Statura et magnitudo *Chelostomæ maxillosæ*, metathorace medio nitido, vertice acute marginato mox distincta. Caput thorace paullo angustius, nigrum, subnitidum, crebrius punctatum; vertice minus lato et temporibus haud tumidis acutis; ocellis inter se vix minus quam a verticis margine postico remotis, fere in triangulum dispositis; clypeo medio convexo, apice obsolete crenulato; mandibulis fere æqualiter 3-dentatis, sulcis 2 longitudinalibus, superiore profundiore inter dentes apicales excurrente; palpis labialibus articulis 2:o longo, 3:o 1:o æquali; labro subquadrato. Antennæ breves clavatæ, nigræ, articulo 2:o 3:o fere longiore, 4—7 sensim paullo latioribus, penultimo fere transverso. Oculi inferne latiores, mandibularum

basin attingentes, orbita interiore vix sinuata, posteriore pone angulum inferum mandibularum sita. Thorax oblongus, niger, crebrius punctatus, parcius griseo-pilosus, nitidulus; postscutello horizontali, metathorace sensim declivi, medio nitido, area basali parva, sutura postscutellari lata, subclathrato-rugosa. Alæ subfumatæ, nervis et stigmatibus sat magno apice oblique truncato nigris; cellula marginali longa, submarginali 2:a 1:a paullo minore, nervum recurrentem 2:m paullo magis ab angulo posteriore quam 1:m ab angulo interiore excipiente; nervo basali sat longe ante stigma postcostam attingente, abscissa 1:a 2:a haud duplo longiore, transverso ordinario interstitiali; posteriores abscissa cubiti 2:a 3:a parum breviores. Abdomen oblongum, postice vix latius, convexum, nigrum, parce griseo-pilosulum, fortiter punctatum, sat nitidum, segmentis dorsalibus 1:o parte retusa postice immarginata, medio fovea longa minus profunda, 1—4 fasciis medio interruptis, e ciliis sat longis densis albis formatis, postice ornatis, 6:o margine flavo-griseo-pubescenti; ventralibus scopa sat dense flavo-grisea. Pedes nigri, griseo-pilosi, femoribus tibiisque crassis, his anterioribus apice unco brevi acuto armatis; tarsis posticis elongatis, articulo 1:o angustulo, intus fulvo-piloso, tibia haud brevior, 5:o 2:o longior. Calcaria testacea. Pectus griseo-albido-pilosum haud transversum, fortius concinne punctatum.

Mas differt: capite thoraceque griseo-hirtis, facie et gula interne albido-barbata; labro brevior; mandibulis apice 2-dentatis; antennis longioribus, vix curvatis, tegulas haud superantibus, articulo 2:o brevior, 4—12 æqualibus; abdomine apice incurvo, ciliis magis erectis griseis, segmento ultimo dorsali fovea lata et profunda ante apicem, hoc dentibus 3 latis, apice truncatis armato, 2:o ventrali medio tuberculo breviter conico erecto munito, 3:o apice leviter rotundato, medio spatio lævigato, utrinque tuberculo parvo muricato terminato, 4:o margine apicali dorso longo ciliato, utrinque fasciculato, 5:o margine ciliis

longis subplumatis cinereis ornato; metatarso postico longo, piloso mutico, unguiculis acutis æqualibus.

Ej sällsynt i norra och medlersta Sverige, sparsammare i sydligare delen af halfön.

Anm. Linnés beskrifning l. c. passar fullkomligt på denna art, mindre väl på *Heriades truncorum*, som har abdomens fascier hela; storleken "formica major" tyckes äfven vara mera tillämplig på ofvanbeskrifna än på sistnämnda art, som i allmänhet är mindre

2. *G. florisomnis*: Nigra, nitidula, vix pilosa, metathoracis area basali superne sulco lato clathrato instructo: mas ano bifido. Long. 5—6 mill.

Apis florisomnis Linné Fauna Sv. N:o 1704.

Apis Campanularum Kirby l. c. 250. 50.

Heriades Campanularum Nyl. Ap. bor. 273. 6.

Præcedenti affinis, sed minor, magis linearis, mandibulis apice 2-dentato, vertice haud acute elevato, corpore fere glabro, clypeo magis gibboso, metathoracis area basali postice parva nitida, superne sulco lato clathrata ornata, labro latitudine sua paullo longiore, abdomine haud fasciato; mas abdomine segmento 7:o dorsali acute bispinoso, 2:o ventrali tuberculo medio brevior, 3:o mutico mox discedens.

Ej sällsynt i blommorna af *Campanula*; går ända upp till Norrland och bygger oftast i murkna trädstammar.

Genus *Heriades* LATR.

Apis Kirby.

Alæ æqualiter pubescentes, nervis spuriis obsoletis, superiores stigmatæ ovali-lanceolato, cellula 2:a submarginali nervum utrumque recurrentem prope angulum exipiente; inferiores hamulis 8 armatæ. Abdomen segmento

1:o dorsali parte retusa postice linea impressa et elevata bene determinata; ventre feminae pollinigeræ. Scutellum lateribus dente armatum; postscutellum haud perpendiculare. Antennæ articulo 2:o 3:o longiore. Tibiæ anteriores apice unco armatæ. Unguiculi pulvillo distincto, feminae dente nullo armati.

Detta slägte öfverensstämmer i lefnadssätt och kroppsbildning med båda föregående, men skiljes lätt på abdomens 1:a dorsal-segment, som är i midten försedt med en intryckt och upphöjd något bågböjd tvärlinja; dessutom visa mundelarne den olikheten att 3:e leden är fästad vid sidan om spetsen af 2:a, så att den bildar en rät vinkel, då den deremot hos båda föregående släkten är fästad i sjelfva spetsen, med hvilken den ligger i samma linja

1. *H. Truncorum*: Nigra, griseo-albido-pilosa, metathorace postice nitidulo, abdomine scopa flavescenti, segmentis dorsalibus 1—5 margine fasciis integris albidis: mas abdomine apice incurvo, segmento ultimo dorsali mutico, utrinque transversim impresso, 1:o, 2:o et 4:o albido-fasciatis. Long. 7—8 mill.

Latr. Gen. Crust. et Ins. Nyl. Ap. bor. 271. 4. Rev. 278.

Apis Truncorum Kirby l. c. 258. 51.

Statura fere *Chelostomæ maxillosæ* sed paullo minor, abdominis segmento 1:o mox dictincta. Caput thorace haud angustius, vix minus, crassum; nigrum, punctatum, griseo-albido-pilosum: vertice lato, paullo emarginato; clypeo densius albo-hirto, apice medio tuberculo subbifido medio armato; ocellis inter se fere minus quam a verticis margine postico remotis, in triangulum dispositis; mandibulis validis, sulco tantum 1 dorsali, apice forcipatis 2-dentatis, basi intus latis, 2-sinuatis; palpis labialibus articulo 1:o 2:o plus quam duplo brevior, 3:o et 4:o parvis, cum 2:o angulum rectum formantibus. Antennæ breves, haud clavatæ, nigræ, articulo 2:o 3:o longiore, 3—6 sensim latioribus, penultimo haud transverso. Oculi oblongi,

orbita posteriore haud sinuata, nec pone mandibularum angulum basalem sita. Thorax parcius pilosus, concinne fortiter punctatus; scutello utrinque dente armato; metathoracis area basali parum nitida, sutura basali lata, rugoso-clathrata, fovea apicali longa, minus profunda. Alæ fere hyalinæ, limbo haud obscuriore, stigmatibus fusco-testaceo, subovali quam abscissa 2:a postcostæ duplo longiore, cellula 2:a submarginali nervum utrumque recurrentem mox prope angulos excipiente, nervo transverso ordinario fere antè cubiti furcam sito; inferiores abscissa 2:a cubiti 3:a nonnihil brevior. Abdomen oblongum, nigrum, fere glabrum, convexum; segmentis dorsalibus 1:o parte retusa paullo ultra medium extensa, subexcavata, postice elevato-marginata, impressione medio haud profunda, 1—5 subtilius sed concinne punctatis, margine apicali fasciis integris, e ciliis depressis niveis formatis; ventralibus scopa fulvo-flavescenti, sat longa. Pectus haud transversum, crebre punctatum. Pedes breves, nigri, parce pilosi; tibiis calcaribus testaceis, anterioribus unco valido; posticis brevi obtuso externe apice armatis; tarsis posticis articulo 1:a tibia brevior, longius pallide fulvo-piloso.

Mas differt: abdomine apice incurvo, segmentis ventralibus 1—2 dense albo-hirtis, 2:o margine rotundato-dilatato, 3—5 submembranaceas obtegente, 3:o utrinque apice denticulo parvo armato, sinu medio obsoleto, 4—5 latiore fulvo-ciliato; dorsalium 1:o 2:o et 4:o albo-fasciatis, ultimo convexo, utrinque impressione laterali dorso angulatim flexa profunda instructo; antennis tegulas vix attingentibus, articulo 3:o minimo; mandibulis apice 2-dentatis, dente superiore late triangulari; labro brevior, sed latitudine sua duplo longior; capite thoraceque magis hirtulis.

Temligen sällsynt.

Genus *Stelis*. LATR.

Alæ superiores æqualiter pubescentes; superiores stigmatæ brevi crasso, nervo 2:o recurrenente extra cellulam 2:m submarginalem recepto; inferiores hamulis 10—12 armatæ. Scutellum lateribus dente obtuso utrinque armatum; postscutellum et metathorax perpendicularia. Abdomen segmento 1:o dorsali parte retusa postice linea impressa terminata. Tibiæ apice externe 2-dentatæ. Pronotus callus humeralis antice linea elevata terminatus. Unguiculi pulvillo parvulo instructi, feminae dente subapicali armati. Corpus parum pilosum; feminae parasitæ.

Detta släkte sluter sig genom scutellens beväpning å ena sidan till *Heriades*, å den andra bildar det en vacker öfvergång till *Dioxys*; det kännes lättast på 2:a recurrenenta nerven i framvingarne, hvilken upptages bakom 2:a submarginalfältet närmare vingspetsen, genom klorna, hvilka hos honan äro beväpnade med en tand samt genom tibierna, som i spetsen äro försedda på yttre sidan med 2 tänder. Arterna lefva parasitiskt hos närstående genera.

A) Abdomen immaculatum, feminae segmento 3:o ventrali apice late emarginato.

1. *S. aterrima*: Nigra, profunde punctata, cinereo-pilosa; abdomine segmentis 1—4 apice membranaceo-pallidis. Long. 9—10 mill.

Nyl. Ap. bor. 275. 2. Smith l. c. 151. 1.

Apis aterrima Panz. Fauna Germ. 56. 15.

Apis punctulatissima Kirby l. c. 231. 39.

Species abdomine segmentis 1—4 decoloribus in utroque sexu mox distincta. Caput sat magnum, vix transversum, nigrum cinereo-hirtum, profunde punctatum, pone oculos haud angustatum, genis compressis; vertice latius emarginato, utrinque sat acuto; ocellis fere in triangulum dispositis, inter se paullo magis quam a verticis margine

remotis; facie planiuscula, antrorsum subangustata; clypeo transverso parum convexo, apice late rotundato, obsolete crenulato; labro fere quadrato; mandibulis 3-dentatis, dentibus acutis, apicali subforcipato; palpi labiales articulo 1:o 2:o paullo brevior; oculis oblongis, mandibularum basin attingentibus, orbita interiore haud sinuata, posteriore haud pone angulum inferum basalem mandibularum sita. Antennæ breviusculæ, compressæ, articulo 2:o rotundo quam 3:o brevior et angustior, hoc quam 4:o paullo brevior, penultimo crassitie sua sesqui longior. Thorax brevis crassus, supra fortiter punctatus, cinereo-pilosus; scutello utrinque dente minus conspicuo armato, apice postscutellum perpendiculare paullo superante; metathorace perpendiculari, area basali magna nitidula, sutura basali crassa, rugoso-clathrata, fovea apicali haud magna. Alæ fumatæ, stigmate brevi apice subtruncato, nervo transverso ordinario pone furcam sito, recurren- te 2:o paullo extra cellulam submarginalem 2:m recepto, vena basali mox ante stigma postcostam attingente; inferiores abscissa 2:a cubiti 3:æ æquali. Abdomen subovale, convexum, supra fortiter haud crebre punctatum, sat nitidum, nigrum, parce albido-pilosulum: segmento 1:o parte re- tusa ultra medium extensa, linea impressa bene deter- minata, 1—4 margine apicali membranaceo-pallidis, ul- timo apice subapiculato, margine fere inæquali; ventre planiusculo, inæqualiter haud profunde punctato, segmento 3:o ventrali apice late emarginato; scopa nulla. Pedes nigri calcaribus testaceis vel piceis; tibiis præter uncum apicalem dente paullo altius armatis; metatarso postico angusto, lineari.

Mas differt: antennis paullo longioribus, mandibulis dentibus basalibus minus distinctis, abdomine apice in- curvo, ventre postice excavato, 2:o apice truncato, 3—5 fulvo-ciliatis, apice utrinque subdentato-prominulis.

Ej sällsynt.

2. *S. phæoptera*: Nigra, nitidula, parcius griseo-pilosula, fortiter punctata, capite subrotundo, alis subfumatis. Long. 9—10 mill.

Nyl. Ap. bor. 274. 1. Smith l. c. 152. 2.

Apis phæoptera Kirby l. c. 232. 40.

Præcedenti magnitudine et statura et simillima, abdomine segmentis 1—4 haud pallido-marginatis, capite vertice utrinque minus acuto thoraceque pilis magis albidis hirsutulis, mandibulis dentibus minus validis: mas abdomine segmento 2:o ventrali medio subcalloso, 3:o impressione transversa apicali utrinque distincta mox discedens.

Ej sällsynt, går ända upp till Norrland.

3. *S. pusilla*: (Spinola) Parcius pilosa, nigra, vix nitida, crebre haud fortiter punctata, abdomine segmentis dorsalibus tenuiter albido-marginatis. Long. 6—7 mill.

Stelis breviuscula Nyl. Supp. Ap. bor. p. 106.

Præcedentibus minor et paullo angustior, thorace capiteque brevius albido-pilosulis minus profunde punctatis, hoc longiore, pone oculos paullo compresso-angustato, temporibus superne sat acutis, ocellis inter se multo magis quam a verticis margine postice remotis, oculis et facie longioribus, hac antrorsum vix angustata, clypeo subdepresso vix transverso, abdomine crebrius sed minus fortiter punctato, segmentis 1—5 apice fasciis angustis, e ciliis albidis formatis, instructis, palpis labialibus articulo 1:o 2:o multo brevior mox distinguenda.

Sällsynt; funnen i Vestergötland.

B) Abdomen maculis lateralibus flavis ornatum Tibiæ posticæ apice fere muticæ.

4. *S. 8-maculata*: Breviusecula, parum nitida, parcius albido-pilosa; abdomine subtiliter punctato, segmentis 1—4 dorsalibus macula rotunda flava ornatis; metatarso postico subclavato. Long. 6—7 mill.

Smith Zool. III. 1153. Cat. 153. 3.

Stelis ornatula Nyl. Supp. Ap. bor. 106.

Var. Segmento 4:o fascia flava, medio interrupta.

Species abdomine nitidulo, subtiliter minus concinne punctato, segmentis dorsalibus 1:o linea media transversa lateribus interrupta, 1—4 utrinque macula rotunda flava ornatis, 4:o interdum in fasciam medio interruptam dilatata, ventrali 4:o apice haud emarginato; capite subrotundo pone oculos angustato, oculis magis prominulis; mandibulis sulco dorsali ad clypeum usque producto; tibiis posticis fere muticis; metatarso postico longo, apicem versus subdilatato; alis cellula 2:a marginali brevi, altitudine sua parum brevior, nervo transverso ordinario interstitiali optime distinguenda. Mas mihi ignotus.

Sällsynt; men funnen från Skåne till Norrland.

Genus *Dioxys* LEP.

Coelioxys Nyl.

Alæ fere æqualiter pubescentes; superiores stigmatibus parvo, furcula rami superioris cubiti furculæ inferioris opposita, cellula 2:a submarginali nervos 2 excipiente; inferiores hamulis 12—14 armatæ. Oculi glabri. Antennæ breves. Scutellum 3-dentatum. Metathorax perpendicularis. Abdomen segmento 1:o dorsali parte retusa postice linea elevata marginata, ultimo feminae subproducta, apice subexciso. Tibiæ anteriores apice externe unco hamato terminatæ. Unguiculi pulvillo nullo, feminae subtus dente armati, hac scopa nulla.

Detta slägte sluter sig å ena sidan nära till *Stelis* å andra kommer det närmast *Coelioxys*, men skiljes med lätthet på scutellen, som är beväpnad med 3 taggar, från sistnämnda slägte afviker det dessutom genom nakna ögon, olika form på abdomen och genom framvingarne, hvilkas öfre furcula cubitalis ligger midt emot den nedre.

1. *D. 3-dentata*: Nigra, punctatissima, facie pleurisque albido-hirtis, antennis brevibus, abdomine segmentis 1—4 margine albo-fasciatis, ultimo depresso, incisura medio parva, tibiis posticis apice 2-dentatis: mas segmentis dorsalibus 1—5 albo-fasciatis, ventralibus 3—5 apice vix emarginatis dense fulvo-ciliatis, 6:o excavato, utrinque dentato-producto. Long. 9—11 mill.

Coelioxys 3-dentata Nyl. Ap. bor. 254. 5. Rev. 278. 1.

Statura fere *Stelidis phaeopterae* sed major. Caput thorace paullo minus, subtransversum, nigrum, fortius punctatum, parce pilosulum, pone oculos leviter angustatum, vertice et temporibus acutis, ocellis in triangulum dispositis inter se vix minus quam a verticis margine postico distantibus; clypeo albo-hirtulo convexo, apice late rotundato integro; labro longo ad coxas usque producto; mandibulis brevibus apice bidentatis; oculis micantibus, convexis, inferne latioribus mandibularum basin attingentibus, orbita interiore antrorsum subdivergente, posteriore longe pone angulum mandibularum sita; facie utrinque dense albo-hirta, carinula brevi inter antennis; his haud compressis, inter se minus quam ab oculis distantibus, brevibus subarcuatis, scapo sat longo, articulo 2:o occulto, 3:o breviter triangulari quam 4:o longiore, penultimo haud transverso. Thorax brevis, niger, vix nitidus, parce breviter griseo-pilosus; pronoto truncato-perpendiculari, utrinque albido-hirto, lobis lateralibus antice acutis; mesonoto antice medio truncato-perpendicu-

lari, crebre fortius punctato; scutello utrinque hamo et apice medio dente armato; postscutello perpendiculari medio dente oblique erecto munito; metathorace sutura basali lata rugoso-clathrata, utrinque albo-hirta. Alæ subfumatæ, stigmatæ brevi nigro-fusco; cellula 2:a submarginali quam 1:a brevior, nervum recurrentem 2:m paullo magis ab angulo posteriore quam 1:m ab anteriore excipiente; nervis spuriis brevissimis, transverso ordinario pone furcam cubiti sito, furcula rami superioris cubitalis furculæ rami inferioris opposita; vena basali mox ante stigma postcostam attingente; inferiores abscissa cubiti 2:a quam 3:a paullo brevior. Abdomen subovatum, convexum, parce breviter tenuiter griseo-pilosulum, subnitidum; segmentis dorsalibus crebre fortius punctatis, 1:o parte retusa postice linea elevata terminata, 1—4 fasciis apicalibus, e ciliis depressis albis formatis, instructis, 6:o depresso, semiovali, apice incisura tenui; ventralibus crebrius et subtilius punctatis, 1—5 tenuiter albo-fasciatis, ultimo dorsali arcte adpresso. Pectus gibbosum albido-hirtum, antice foveis, pro femoribus excipiendis, ad lobos pronoti usque extensis profundis bene determinatis instructis. Pedes minus validi, parum pilosi; coxis intermediis sat late distantibus; tibiis anterioribus unco hamato, posticis præterea dente paullo altius sito armatis; tarsis posticis haud dilatatis, subcompressis, articulo 1:o lineari.

Mas differt: antennis vix longioribus; abdomine segmentis 1—5 fasciis apicalibus minus latis, 6:o disco postice subdepresso, apice rotundato, incisura parva, 7:o parum conspicuo, apice late emarginato; ventralibus 3—5 sensim brevioribus, apice fere truncatis breviter fulvescenti-ciliatis, 6:o excavato, apice emarginato, utrinque denticulo terminato.

Sällsynt i medlersta och södra Sverige.

Genus *Coelioxys* LATR.*Apis* Kirby.

Caput subtransversum, oculis hirtis, mandibulis 3-dentatis, labro subquadrato, margine apicali suberenu-lato. Scutellum utrinque mucrone armatum, postscutel-lum et metathorax perpendicularia. Alæ limbo paullo evidentius punctato-piloso, superiores stigmatè distin-cto sed haud crasso, furcula cubiti rami superioris ante furculam inferioris sita, cellula 2:a submarginali nervos recurrentes haud longe ab angulis excipientibus, nervo transverso ordinario plerumque ante furcam cubiti sito; inferiores hamulis 10—12 armatæ. Abdomen conico-ovatum, segmentis dorsalibus fasciis albidis, interdum in-terruptis, 1:o utrinque villosa parte retusa medium supe-rante, postice linea impressa terminata, ultimo ventrali feminae producta, ano hiantè, dorsali maris 6-dentato. Coxæ anticæ tuberculo parvo, maris mucrone armatæ. Unguiculi pulvillo nullo, feminae dente apicali nullo. Fe-mina scopa nulla.

Arterna af detta slägte skiljas med lätthet på de ludna ögonen, honorna på den gapande anus, hannarne genom sista dorsal-segmen-tet, som är beväpnadt med 6 taggar.

Hufvudet är något afsmalnande bakom ögonen; hjessan temligen bred, föga skarpkantad; ocellerna ligga i en triangel; ansigtet är temligen plattadt, något smalare framtill; clypeus ej kullrig, fram-kanten bred otvetydigt naggad; labrum är föga längre än bredden; maxillarpalperna korta, 2-ledade, labialpalperna långa, de 2 sista, så-som vanligen förhållandet är, korta och fästade på sidan om 3:es spets, mot hvilken de bilda en rät vinkel; mandiblerna äro temligen korta, 3-tandade, den nedersta tanden större och spetsigare; ögonen äro ludna, skimrande, nedtill bredare, deras bakre orbita ligger något bakom nedre hörnet af mandiblerna. Antennerna äro ej långa, fä-stade på pannan med något större mellanrum dem emellan än till ögonen; deras 2:a led är fri, 3:e något smalare mot basen, längre än 4:e. Thorax är kort, undersät sig; mesonotum framtill ej stupande; scutellen är i spetsen trubbvinkligt utdragen, dess paraptera för-längda i en krökt, i spetsen trubbigt nedböjd tagg; postscutellen är

liksom metathorax perpendicular. Vingarne hafva tydligt fast ej bredt stigma; 2:a submarginal-fältet upptager de recurrenta nerverna straxt inom hörnen, den vanliga tvärnerven är sällan interstitial utan ligger vanligen något framför cubiti furca; den öfre furculan af cubiti gren ligger mycket närmare vingroten än den nedres furcula. Abdomen är nästan konisk hos honorna, hos hannarne mera aflång, tecknad med hvita, stundom afbrutna band, bildade af hvita eller askfärgade tätt åtliggande nästan fjällika hår; 1:a dorsal-segmentet har en yfvigare tofs på hvarje sida, dess något urgröpta främre del är baktill skarpt afsatt genom en bågformigt intryckt linja och sträcker sig något öfver midten; sista dorsal-segmentet är hos hannarne beväpnadt med 6 tänder, af hvilka de 4 ligga i spetsen, 2 par midt öfver hvarandra; hos honan är sista eller 6:e segmentet utdraget och nedböjdt, så att terebran ligger blottad. Benen äro ej särdeles grofva; frambenens höfter med en liten tuberkel hos honan, hos hannen med en framåtriktad något krökt tagg; tibierna äro i spetsen på yttre sidan något utdragna, stundom slutande i en fin udd; bakbenens tarser är snedt comprimerade och utvidgade; klorna sakna pulvill och hos honan apical-tand. Brösten har framtill en oftast väl markerad fördjupning för benens upptagande. Kinderna hafva under ögonen en flack fördjupning, som hos hannarne är djupare, stundom i botten glänsande och med något upphöjda väggar.

Arterna lefva parasitiskt hos *Megachile* och, efter uppgift, äfven hos *Megilla*-arter.

A) Femina segmento 5:o ventrali apice acuminato; mas segmento 4:o ventrali apice medio subexiso.

1. *C. conica*: Albido-pilosa, abdomine fasciis integris, depressione segmenti 2:i basali integra, tibiis anticis apiculatis, nervo transverso ordinario interstitiali, calcaribus nigris: femina segmento ultimo dorsali carinula integra dorsali, eodem ventrali ante apicem in acumen subovale constricto: mas segmento 5:o dorsali apice mutico. Long. 11 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 278. 2. Thoms. Op. 42. 3. Gerst. Stett. Ent. Zeit. 1869. 170. 6.

Apis conica Lin. Fauna Sv. N:o 1705 (♀). Kirby l. c. 224. 37. (♀).

Apis 4-dentata Lin. Fauna Sv. 1703. (♂).

Coelioxys acuta Nyl. Ap. bor. 250. 1. Foerst. Verh. Pr. Rheins. X. 274. (♀).

Coelioxys 4-dentata Smith l. c. 146. 1.

Coelioxys fissidens Foerst. l. c. 293. 64. (♂).

Coelioxys fraterna Foerst. l. c. 294. 65. (♂).

Species calcaribus nigris, nervo transverso ordinario interstitiali, impressione basali transversa segmenti 2:i medio haud interrupta; femina segmento 6:o ventrali ante apicem constricto, mas segmento 5:o dorsali apice lateribus mutico optime distinguenda. Caput pone oculos paullo angustatum, rude punctatum, griseo-pilosum, vertice minus, temporibus et genis sat acutis, ocellis in triangulum dispositis; facie plana, antrorsum vix angustata, pilis griseo-albidis dense vestita, carinula brevi inter antennas; clypeo transverso plano, pilis in apice oblique porrectis rigidis, hoc late rotundato, obsoletius crenulato; labro oblongo-quadrato, mandibulis apice 3-dentatis; palpis labialibus articulo 1:o 2:o subæquali; oculis oblongis, inferne parum latioribus, hirtis, orbita posteriore paullo pone mandibularum angulum basalem sita. Antennæ vix compressæ, fronti inter se paullo latius quam ab oculis distantes, articulo 1:o sat longo, 2:o haud occulto, 3:o 4:o parum longiore, 4—12 crassitie æqualibus, penultimo haud transverso. Thorax pilis griseo-albidis minus dense vestitus; mesonoto antice haud declivi, profunde subrugoso-punctato; scutello utrinque mucrone apice subdecurvo armatis, postscutello et metathorace perpendicularibus. Alæ subhyalinæ, apice fumatæ, stigmatibus distincto apice subtruncato ferrugineo; nervis transverso-ordinario interstitiali; cellula 2:a submarginali 1:a parum minore, nervos fere æquali spatio ab angulis excipiente; vena basali paullo ante stigma postcostam attingente, abscissa 1:a 2:a

plus quam duplo longiore; inferiores abscissa cubiti 2:a 3:æ subæquali. Abdomen conicum, segmentis dorsalibus 1:o parte basali excavata medium superante, postice linea impressa arcuata bene determinata, utrinque albo-villoso, 2—5 fasciis sensim tenuioribus niveis integris ornatis, 2:o impressione transversa medio haud interrupta, postice cum reliquis sensim parcius punctato, 6:o elongato-triangulari crebre substrigoso-punctato, carinula dorsali integra, apice minus acuto; ventralibus 2—4 tenuiter albo-marginatis, sensim crebrius et subtilius punctatis, 5:o 4:o paullo longiore, omnium dense et subtilissime punctato sed vix opaco, utrinque albo-ciliatio, 6:o dorsale superante sublanceolato, ante apicem ovale leviter constricto. Pedes parum pilosi, femoribus anticis subtus albo-barbatis; tibiis calcaribus acutis nigris, anterioribus apice subproductis et spinula subdeflexa armatis; tarsis articulis 1—4 oblique compresso-dilatatis. Pectus albo-hirtum, medio antice submarginato.

Mas differt: vertice et mesonoto cinereo-, facie cum genis pectoreque albo-hirtis; abdomine subovali-conico, fasciis 1—5 lateribus, segmento 5:o apice utrinque spinula nulla, 6:o spinis porrectis 6 armatis, dorsalibus brevibus apice vix divaricatis supra apicalia sitis; segmentis ventralibus 2—4 fasciis sat latis albidis, 4:o apice medio subexciso, reliqua obtegente; fovea genali, mucronem coxæ excipiente, sat profunda sed albido-barbata.

Ej sällsynt i norra och medlersta Sverige; sparsamt i Skåne.

2. *C. lanceolata*: Pallide hirtula, abdomine segmentis dorsalibus fasciis medio-subinterruptis albidis, ultimis latis, dorsali apice obtuso, ventrali late triangulari mutico. Long. 10—11 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 279. 5.

Mas mihi ignotus.

Species statura præcedentis, impressione segmenti 2:i et tibiis apiculatis affinis, sed capite thoraceque minus rude punctatis, magis molliter et longius griseo-pilosis; clypeo margine apicali setis longioribus nullis porrectis; mandibulis margine supero ante apicem tuberculo polito munitis; scutelli mucrone minore; abdomine segmentis dorsalibus 2—4 fasciis minus latis, medio fere interruptis, ultimo dorsali magno plano, creberrime subtilissimo striato, carina subtili integra, apice obtuso rotundato, ventrali 4:o parcius et evidenter, 5:o brevi, creberrime et subtilissime punctato, hoc margine aureo-ciliato, 6:o dorsale parum superante, postice late triangulari, acuto; calcaribus posticis dilutioribus; oculis inferne vix latioribus mox distinguenda.

Sällsynt; funnen i Småland. Öster- och Vestergötland.

Anm. Troligen hör Kirbys *Apis conica* var. *b* till denna art och kanske hans *Apis inermis* är dess hanne.

3. *C. Vectis*: Cinereo-hirtula, tibiis spinula apicali nulla, abdomine segmentis 1—5 maculis lateralibus transversim triangularibus, calcari exteriore pedum posticorum nigro apice obtuso: femina segmento ultimo ventrali apice integro obtuso: mas segmento 4:o dorsali apice utrinque denticulo armato. Long. 14 mill.

Curtis Br. Ent. pl. 349. Smith l. c. 150. 6.

Coelioxys punctata Lep. l. c. 520. 3.

Coelioxys temporalis Nyl. Ap. bor. 253. 4. Thoms. Op. 41. 1.

Coelioxys conoidea Gerst. l. c. 169. 1.

Species magna, abdomine segmentis dorsalibus 1—5 maculis elongato-triangularibus niveis, 2:o et 3:o impres-

sione transversa basali profunda sed medio late interrupta: femina capite vertice pone ocellos subimpresso, temporibus dense brevius albido-barbatis, scutelli mucrone sat longo parum decurvo; abdomine segmentis 6:o dorsali carinula basin haud attingente, ventralibus 2—5 fasciis medio interruptis, sensim minus fortiter punctatis, 6:o apicem versus minus acutum sensim angustato; tibiis anterioribus apice externe subproductis, sed spinula nulla: mas segmento 5:o dorsali spinula laterali munito, 2:i fovea laterali parva transversim subovali, fovea genali profunda, superne haud determinata ab affinibus mox distinguenda.

Sällsynt; funnen på sandfälten i Skåne.

Ann. Gerstäcker l. c. anser denna art vara Illigers *Anthophora conoidea*, men denne författare citerar i Magazin für Insectenkunde V. pag. 106 Kirby's "Apis conicæ variet. γ . minor, corporis pube alba, abdominis segmentis tam ventralibus quam dorsalibus utrinque margine tomentoso niveis, ano 6-dentato." Denna varietet tyckes mig snarare böra hänföras till *C. mandibularis* Nyl., som är vår minsta art, då deremot *C. Vectis* äfverträffar alla i storleken som stundom går öfver 14 millimeter.

4. *C. rufescens*: Ochraceo- vel griseo-hirta, abdomine fasciis integriis, calcaribus acutis, tibiis anterioribus apice spinula terminatis: femina segmento 6:o dorsali postice subrecurvo, ventrali 5:o parce punctulato, 6:o apice 3-denticulato: mas segmento 5:o dorsali spinula parva laterali armato. Long. 11—13 mill.

Lep. Enc. meth. X. p. 109. Smith l. c. 149. 5. Gerst. l. c. 169. 2.

Coelioxys apiculata Nyl. Ap. bor. 282. 3.

Coelioxys trinacria Foerst. l. c. 300. 69. (♀).

Coelioxys diglypha Foerst. l. c. 295. 66.

Var. ♀. Segmento 6:o ventrali apice obtuso, spinulis detritis.

Coelioxys hebesceus Nyl. Ap. bor. 251. 2. Thoms. Op. 41. 2.

Species corpore ochraceo- vel griseo-hirto, abdomine fasciis integris, tibiis apice spinula acuta terminatis, calcaribus posterioribus acutis: femina segmentis 2:o impressione basali medio subinterrupta, 6:o e basi ultra medium sensim declivi, deinde subassurgente, 5:o ventrali longo parce punctulato, nitidulo, 6:o parvo, angusto, apice obtuso vel sub-3-denticulato: mas segmento 2:o dorsali utrinque ante fossulam transversam minus profundam haud tomentoso ab affinibus facillime distinguenda.

Sällsynt i södra Sverige.

B) Femina segmento penultimo ventrali apice summo truncato vel subexiso, ultimo sive 6:o angusto, producto, ante apicem constricto: mas segmento 4:o ventrali apice medio subrotundato, mutico, 2:o dorsali impressione basali ante foveam vel strigam lateralem bene determinatam magis minusve dense cinereo-tomentosa:

5. *C. obtusispina* n. sp.: Cinereo-hirta, calcaribus rectis, apice obtusis, tibiis apice productis, spina nulla: femina segmentis dorsalibus 2—5 fasciis albidis continuis minus latis, 4:o ventrali nitidulo haud crebre punctato: mas fovea segmenti 2:i dorsalis magna transversim lineari. Long. 13—14 mill.

Species statura omnino *C. Vectis*, calcaribus rectis apice obtusis: femina mandibulis dorso parum geniculatis temporibus sat dense griseo-hirtis, scutello mucrone longiore, abdomine segmentis dorsalibus 2—5 fasciis apicalibus haud latis sed continuis, 4:o ventrali haud opaco sat fortiter punctato, tibiis anterioribus sat productis sed spinula apicali fere nulla: mas abdomine segmentis dorsalibus 2—4 apice fasciis medio fere interruptis, 2:o ante foveam magnam lateralem transversim linearem dense cinereo-tomentoso, 3—4 lateribus apice subelevatis, 5:o dente laterali magno obtuso, ventralibus 2—3 fasciis latis

niveis, 4:i medio interrupta, hoc apice medio fere truncato ab affinibus mox distinguenda.

Sällsynt; funnen på Gotland.

6. *C. simplex*: Cinereo vel griseo-hirta, calcaribus ferrugineis acutis: femina segmentis dorsalibus 2—5 fasciis albidis medio attenuatis, ventrali 4:o toto, 3:o lateribus creberrime subtiliter punctatis, opacis: mas segmenti 2:i dorsalis fovea laterali parva subovali. Long. 10—12 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. 279. 6. Thoms. Op. 42. 6.

Coelioxys 3-cuspidata Foerst. l. c. 302. 7. (♀).

Coelioxys divergens Forst. l. c. 292. 63. (♂).

Femina mandibulis parum geniculatis, abdomine segmentis dorsalibus 2—5 apice fascia albida, medio attenuata sed haud interrupta, ventrali 4:o toto et 3:i lateribus opacis creberrime subtiliter punctatis, cinereo-pubescentibus, tibiis anterioribus apice spinula apicali brevi, calcaribus ferrugineis acutis: mas abdomine fasciis dorsalibus 2—4 medio interruptis, 2—3 ventralibus latis integris fovea 2:i dorsalis parva subovali ab affinibus facillime distinguenda.

Ej sällsynt i medlersta och södra Sverige.

7. *C. acuminata*: Cinereo-hirtula, calcaribus ferrugineis: femina abdomine segmentis dorsalibus 2—4 fasciis medio subinterruptis, 4:o parcius fortiter punctato nitidulo: mas abdomine segmentis dorsalibus 2—4 fasciis subinterruptis, 2:o dorsali fovea laterali sat magna, 2—3 ventralibus fasciis integris. Long 9—11 mill.

Nyl. Rev. Ap. bor. p. 279.

Coelioxys lanceolata Thoms. Op. 43. 5.

Femina a præcedente abdomine segmentis dorsalibus fasciis subinterruptis, segmento 5:o nulla, 4:o ventrali parce fortiter punctato: mas segmento 2:o ante foveam lateralem sat magnam ovalem densius breviter cinereo-tomentoso, 6:o spinulis apicalibus magis acutis et longioribus optime discedens.

Temligen sällsynt i södra Sverige.

8. *C. mandibularis*: Albido-hirtula, calcaribus plerumque nigris, fasciis ventralibus interruptis: femina segmentis dorsalibus 2—4 maculis lateralibus elongato-triangularibus, 4:o ventrali nitidulo, parcius punctato: mas segmento 2:o dorsali ante foveam lateralem profundam dense tomentoso. Long. 9—10 mill.

Nyl. Ap. bor. 252 3. Thoms. Op. 43. 6.

Species calcaribus plerumque nigris, pronoti lobo antice acuto subelevato, fasciis ventralibus medio interruptis: femina mandibulis dorso superne valde angulatim flexuosis, segmentis dorsalibus 2—4 maculis elongato-triangularibus, 4:o ventrali haud opaco, parcius sat fortiter punctato: mas abdomine segmentis dorsalibus 2—4 fasciis late interruptis, externe dilatatis, 2:o ante foveam lateralem profundam dense breviter rufo-cinereo-tomentoso, ventralibus 2—4 fasciis medio interruptis optime distinguenda.

Sällsynt i södra Sverige.



Explicatio Tabulæ.

Fig. 1. Ala superior (*Halicti*): *a* = nervus costalis sive costa; *b* = nervus postcostalis sive postcosta; *c* = nervus cubitalis sive cubitus; *d* = nervus brachialis sive brachium; *x* = nervus transversus ordinarius (hic interstitialis); *e* = nervus sive vena basalis (curvatim assurgens); *st* = stigma; *f* = furca cubiti; *fs* = furcula cubiti superior; *fi* = furcula inferior cubiti (longe pone furculam superiorem sita); *m* = cellula marginalis; *s*¹ = cellula submarginalis prima; *s*² = cellula submarginalis 2:a; *s*³ = cellula submarginalis 3:a; *cf* = cellula furcata. *cd* = cellula discoidalis; *cb* = cellula brachialis.

Fig. 2. Ala inferior: *c* = nervus cubitalis; *m* = nervus marginalis; *b* = nervus brachialis; *t* = nervus transversus ordinarius; *f* = furca cubiti; *l* = lobus basalis (cellulam brachialem longe superans).

Fig. 3. Tibia postica cum patella *p*

Fig. 4. Forcipes maris *Bombis Sylvarum*: *a* = cardo; *b* = stipes; *c* = squama; *d* = lacinia; *e* = spatha; *f* = sagittæ.

Fig. 5. Forcipes maris *Bombi lapidarii*.

Fig. 6. Forcipes *B. Soröensis*.

Fig. 7. Forcipes *B. Hypnorum*.

Fig. 8. Forcipes *B. Hortorum*.

Fig. 9. Forcipes *B. terrestris*.

Fig. 10. Forcipes *B. subterranei*.

Fig. 11. Forcipes *B. nivalis*.

Fig. 12. Squama et lacinia (forcipis) *B. 3-color*.

Fig. 13. *B. brevigena*.

Fig. 14. *B. Hypnorum*.

Fig. 15. *B. Pratorum*.

Fig. 16. *B. lapponicus*.

Fig. 17. *Schrimshiranus*.

Index.

Synonymerna äro tryckta med cursiv stil.

- ANDRENA.**
albicans 76. 4.
albicus 97. 27.
alboincincta 98.
albofasciata 107. 37.
angulosa 91. 20.
apicata 94.
argentata 99. 29.
atriceps 78.
barbatula 98.
bicolor 95. 24.
bicolor 79.
Cetii 74. 2.
chrysoscelis 105.
cincta 88.
cineraria 81. 9.
cinerascens 111.
cingulata 75. 3.
Clarckella 89. 18.
clypeata 93.
Coitana 101.
Collinsonana 99.
convexiuscula 106. 35.
curvungula 108. 38.
denticulata 88.
dispar 90.
Flessæ 80.
fortipes 67.
fucata 93. 22.
fulvago 110. 40.
fulvescens 111. 41.
fuscipes 87. 16.
Gwynana 84.
hæmorhoidalis 65.
Hattorphiana 72. 1.
helvola 90. 19.
integra 109. 39.
intermedia 79.
intermedia 107. 36.
Lapponica 94. 23.
Listerella 88. 17.
marginata 74.
melanocephala 84.
minutula 103.
Moravitzii 78. 6.
nana 101.
nana 104. 33.
nanula 104.
nasalis 111.
nigriceps 86. 15.
nigro-ænea 84. 13.
nigrospina 80. 8.
nitida 85.
parvula 103. 32.
pilipes 79. 7.
pratensis 82. 10.
proxima 98. 28.
pubescens 88.
4-punctata 72.
ruficus 97. 26.
rufitarsis 97.
Shawella 101. 31.
squamea 108.
subopaca 103.
tarsata 100. 30.
thoracica 84.
thoracica 83. 11.
tibialis 77. 5.
Trimmerana 85. 14.
varians 92. 21.
vitrea 83. 12.
violascens 96. 25.
xanthura 105. 34.
xanthura 106.
ANTHIDIUM 217.
manicatum 218. 1.
minus 219.
punctatum 219. 2.
Anthophora
angustula 241.
byssina 230.
fulviventris 223.
furcata 56.
inermis 244.
nigriventris 244.
4-maculata 55.
retusa 56.
APATHUS 43.
campestris 45. 2.
globosus 48. 5.
lissonurus 49. 7.
4-color 49.
Rossellus 47. 4.

rupestris 44. 1.
sylvestris 49. 6.
vestalis 46. 3.

APIS.

acervorum 27.
ænea 240.
albicans 77.
albipes 141.
annulata 130.
argentata 228.
aterima 265.
aurulenta 248.
autumnalis 33.
Banksiana 113.
bicolor 250.
bicornis 235.
calcarata 114.
Campanularum
 . 262.
campestris 45.
centuncularis 228.
circumcincta 224.
cineraria 81.
coerulescens 240.
conica 272.
connexa 182.
cornigera 177.
 181.
Cryptarum 33.
cunicularia 161.
cyanea 68.
Derhamella 32.
Fabriciana 202.
Fabriciella 202.
ferruginata 201.
flavipes 149.
flavoguttata 203.
flavopicta 174.
florisomnis 262.
fragrans 26.
Francillonella 29.
Francisana 47.
fulviventris 238.

furcata 56.
Goodeniana 175.
Harrisella 25.
Haworthana 56.
helvola 91.
Hillana 195.
Hortorum 24, 33,
 36.
Hypnorum 40.
Jacobeæ 177, 180.
Jonella 42.
lagopoda 221.
Lathburiana 184.
lapidaria 37.
Leaiana 238.
leucozonía 138.
leporina 67.
ligniseca 226.
lineola 177.
Linneella 114.
Leachella 223.
longicornis 58.
luctuosa 208.
manicata 218.
Marshamella 176.
maxillosa 258.
mellifica 16. 1.
Muscorum 28.
ochrostoma 194.
parietina 54.
phæoptera 267.
pratensis 82.
Pratorum 26, 39.
punctulatissima
 265.
4-maculata 55.
4-notata 203.
Rajella 32.
retusa 56.
Rossiella 47.
runderata 25.
rufa 236.

ruficornis 189,
 194, 196.
rufiventris 184.
rufocincta 203.
rupestris 44.
Schæfferella 182.
6-cincta 136, 176.
Solidaginis 172.
Soröensis 27, 36.
spinulosa 251.
subglobosa 55.
subcornuta 180.
subinterrupta 39.
subterranea 27.
succincta 164.
Sylvarum 80.
thoracica 83.
terrestris 33.
Truncorum 260,
 263.
Tumulorum 148.
Tunensis 248.
ursina 113, 114.
varians 92.
variegata 213.
vestalis 46.
virginalis 36.
vulpina 55.
Willoughbiella
 223.
xanthomelana
 247.

BOMBUS 17.

Agrorum 28. 7.
alpinus 36. 14.
apricans 29, 40.
Arbustorum 39.
arcticus 29.
arenicola 31. 9.
autumnalis 49,
 31.
balteatus 35.
brevigena 42. 22.

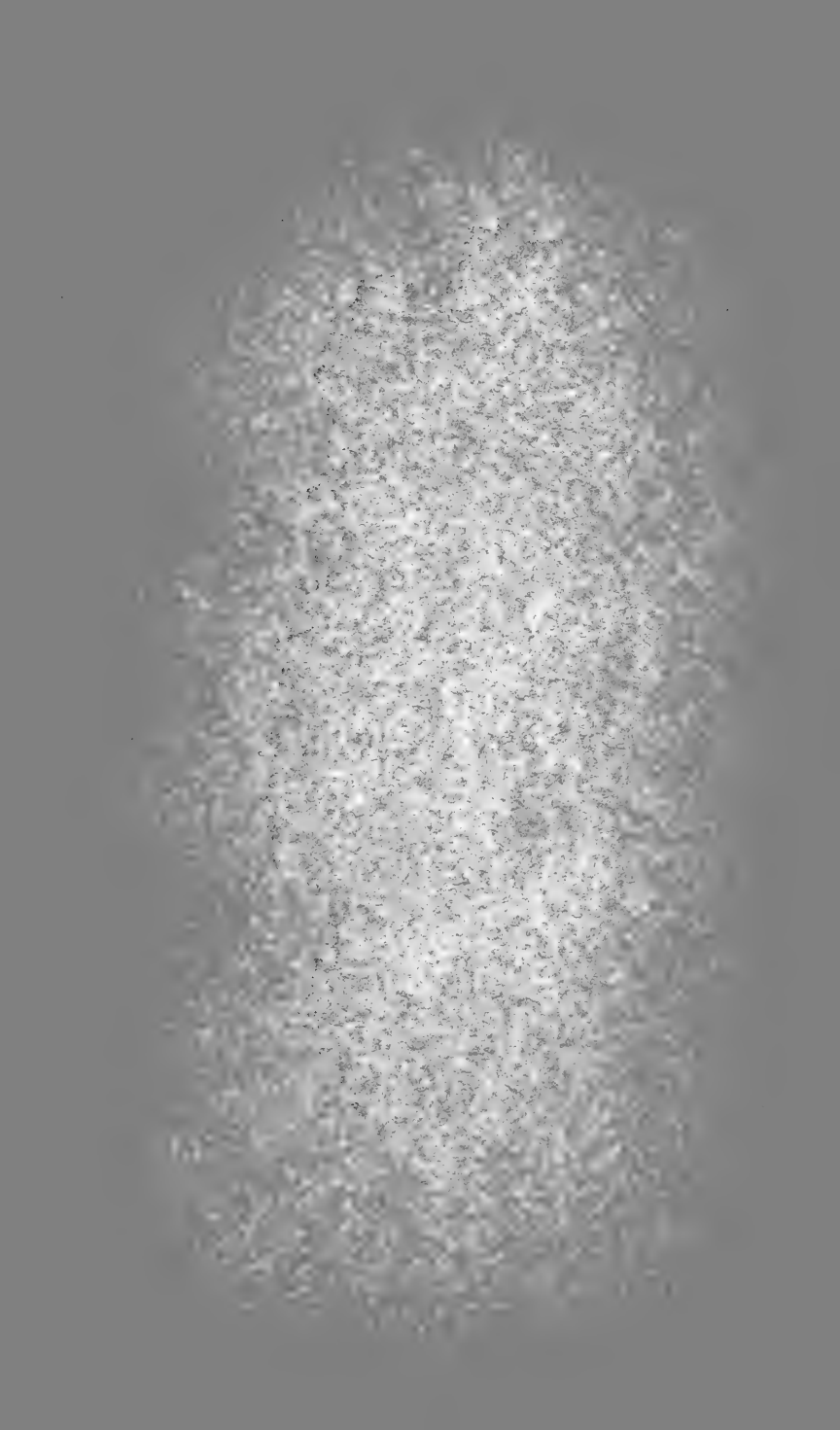
- Burellanus* 38.
cingulatus 41.
collinus 36.
consobrinus 23. 1.
Cullumanus 38. 17.
Curtisellus 29.
Derhamellus 32.
distinguendus 26.
 4.
Ephippium 39.
equestris 31.
flavonigrescens 27.
fragrans 26.
hortorum 24. 2.
hyperboreus 34. 12.
hypnorum 40. 19.
intercedens 28.
Kirbyellus 35.
lapidarius 37.
Lapponicus 41. 20.
Latreillelus 27.
lucorum 33.
lullianus 39.
Martes 42.
mastrucatus 42.
Mniorum 28, 29.
Muscorum 28. 6.
nivalis 35. 13.
opulentus 23.
Pratorum 39. 18.
pygmaeus 30.
Rajellus 32. 10.
rupestris 44.
Scrimshiranus 41.
 21.
saltuum 46.
senilis 28.
similis 28.
Soröensis 36. 15.
Soröensis 38, 27.
sporadicus 33.
subinterruptus 39.
subterraneus 26. 5.
- Sylvarum* 30. 8.
Sylvarum 31.
terrestris 32. 11.
tricolor 35.
Tunstallanus 25.
veteranus 35.
 BREMUS.
sylvarum 38.
 CERATINA 67.
coerulea 68.
cyanea 68. 1.
 CHELOSTOMA 257.
maxillosa 257. 1.
 CILISSA 64.
hæmorhoidalis 65. 1.
leporina 65. 3.
melanura 66. 2.
tricincta 67.
 COELIOXYS 271.
acuminate 278. 7.
acuta 278.
conica 272. 1.
divergens 278.
fraterna 273.
hebescent 277.
lanceolata 274. 2.
mandibularis 279.
 8.
obtusispina 277. 5.
rufescens 276. 4.
simplex 278. 6.
temporalis 275.
tridentata 269.
Vectis 275. 3.
 COLLETES 160.
balteata 160. 7.
cunicularia 161. 1.
Daviesana 160. 4.
fodiens 164.
impunctata 162. 2.
marginata 165. 5.
piscistigma 165. 5.
succincta 163. 3.
- DASYPODA 61.
argentata 64.
braccata 62. 1.
hirtipes 63. 2.
plumipes 63. 3.
plumipes 64.
ursina 62.
 DIOXYS 268.
3-dentata 269. 1.
 DIPHYSIS 229.
Serratulæ 230. 1.
 DUFOUREA.
vulgaris 120.
 EUCERA 57.
longicornis 58. 1.
 EPEOLUS 209.
productus 210. 1.
punctatus 169.
rufipes 212. 2.
variegatus 213. 3.
 GYRODROMA 259.
florisomnis 262. 2.
nigricornis 260. 1.
 HALICTOIDES
inermis 120.
 HALICTUS 134.
abdominalis 140.
albipes 141. 7.
cylindricus 145. 6.
fasciatus 148.
flavipes 149. 17.
fulvocinctus 140.
lævis 142. 8.
leucopus 150. 18.
leucozonius 138. 4.
minutissimus 147.
 15.
minutus 146. 14.
minutus 146.
morio 151. 19.
nitidiusculus 146.
 13.
obovatus 141. 7.

- punctulatus* 145.
 12.
4-cinctus 137. 3.
4-notatulus 144.
 11.
rubicundus 137. 2.
rufitarsis 145,
 147.
seladonicus 150.
6-cinctus 135. 1.
6-notatulus 144.
 10.
6-notatus 144.
subfasciatus 142.
Tumulorum 148.
 16.
villosulus 145.
zonulus 139. 5.
xanthopus 143. 9.
HERIADES 263.
campanularum
 262.
nigricornis 260.
Truncorum 263. 1.
HYLÆUS 121.
annularis 125.
angustatus 130.
annulatus 129. 8.
armillatus 123. 1.
barbatus 130.
brevicornis 127. 5.
borealis 130.
clathratus 133.
communis 128. 7.
confusus 125. 3.
confusus 124.
cylindricus 140.
difformis 126.
dilatatus 132. 10.
genalis 124. 2.
Gerstäckeri 133.
hyalinatus 123.
marginatus 126. 4.
morio 151.
pictipes 127. 6.
Rinki 133. 11.
subfasciatus 126.
submarginatus
 130. 9.
MACROPIS 59.
labiata 60. 1.
MEGACHILE 219.
analisis 225. 5.
apicalis 225.
argentata 228. 9.
centuncularis 227.
 8.
circumcincta 224.
 4.
curvicrus 223. 4.
lagopoda 221. 1.
lapponica 227. 7.
lignisecca 226. 6.
Leachella 228.
Willoughbiella
 222. 2.
MEGILLA 51.
furcata 55. 3.
parietina 54. 1.
4-maculata 55. 2.
retusa 56. 4.
MELECTA 207.
luctuosa 208. 1.
MFLITTA
abdominalis 140.
Afzeliella 107.
albicans 77, 98.
albipes 141.
angulosa 92.
annularis 128.
annulata 129.
armata 91.
atriceps 78.
barbilabris 98.
chrysoscelis 100.
chrysura 65.
cineraria 81.
cingulata 75.
Clarkella 90.
Coitana 101.
Collinsonana 99.
convexiuscula 106.
cunicularia 161.
denticulata 88.
divisa 160.
flavipes 150.
fodiens 164.
fulvago 110.
fulvicornis 142.
fulvocincta 140.
fuscipes 88.
gibba 156.
Gwynana 95.
hæmorrhoidalis 72.
helvola 91.
lævis 142.
Lathamana 72.
leucopus 150.
leucozonina 138.
Listerella 88.
melanocephala 83.
minuta 144.
minutissima 147.
morio 151.
nana 104.
nigriceps 87.
nigroænea 84.
nitidiuscula 146.
4-notatula 145.
obovata 141.
picea 154.
pilipes 79.
pratensis 82.
proxima 99.
pubescens 88.
punctulata 145.
4-cincta 137.
rubicunda 137.
Schranckella 74.

- Shawella* 101.
Smeathmanella 152.
Sphecooides 154.
Swammerdamella 63.
thoracica 83.
tibialis 78.
3-cincta 67.
Trimmerana 85.
varians 92.
xanthopus 143.
xanthura 105.
NOMADA 170.
alboguttata 188.
armata 199. 17.
baccata 188.
bifida 196. 20.
borealis 192. 14.
cincticornis 200.
cingulata 75.
cornigera 181. 7.
Fabriciana 202. 22.
ferruginata 201. 21.
flava 189.
fucata 183.
fulvicornis 183.
furva 205.
glabella 192. 13.
Hattorphiana 72.
inquilina 193.
Jacobææ 173. 2.
læta 188. 11.
lateralis 189.
Lathburiana 184.
Lineola 177. 5.
Marshamella 176. 4.
melanostoma 199.
minuta 203. 23.
obscura 198. 19.
obscura 186.
obtusifrons 206. 25.
ochrostoma 186, 192, 194.
pallescens 186.
punctiscuta 193. 15.
5-spinosa 186. 10.
Robertjeotana 205. 24.
rufilabris 197. 18.
ruficornis 189. 12.
rufiventris 184. 9.
6-fasciata 182. 8.
6-fasciata 176.
signata 191.
Solidaginis 172. 1.
subcornuta 186. 6.
succincta 174. 3.
truncata 169.
villosa 195.
OSMIA 231.
angustula 211. 5.
aurulenta 248. 11.
bicolor 250. 12.
bicornis 235. 1.
claviventris 254. 15.
coerulescens 240. 4.
corticalis 245.
cylindrica 256.
fronticornis 230.
fuciformis 247.
fulviventris 238. 2.
inermis 243. 7.
interrupta 234.
laticeps 242. 6.
leucomelæna 254.
mitis 252. 14.
nigriventris 244. 8.
parietina 241.
pilicornis 245. 9.
rufa 236.
Serratulæ 230.
spinulosa 251. 13.
truncatula 239. 3.
tuberculata 255. 16.
vulpecula 244.
xanthomelana 247. 10.
xanthomelana 244, 245.
PANURGUS 112.
ater 113.
Banksianus 113.
calcaratus 114. 2.
lobatus 114.
ursinus 113. 1.
PHILEREMUS 168.
punctatus 169. 1.
PROSOPIS
dilatata 130, 133.
Rinki 133.
signata 125.
PSITHYRUS.
æstivalis 46.
campestris 46.
Francisanus 47.
Frutetorum 44.
rupestris 44.
sylvestris 49.
RHOPHITES 116.
dentiventris 118. 2.
Halictulus 121. 5.
inermis 120. 3.
5-spinosus 117. 1.
spinosus 117.
vulgaris 120. 4.
SPHECODES 152.
crassus 158. 7.
Geoffrellus 159. 8.
gibbus 158. 1.

pilifrons 157. 5.	SPHEX.	<i>ornatula</i> 268.
puncticeps 157. 6.	<i>gibba</i> 154.	phæoptera 267. 2.
reticulatus 155. 2.	STELIS 265.	pusilla 267. 3.
similis 156. 4.	aterrima 265. 1.	TRACHUSA.
subquadratus 155.	8-maculata 268.	<i>Serratulæ</i> 230.
3.	4.	





Tip of the ... Halictus

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

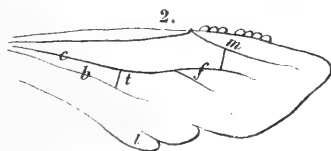
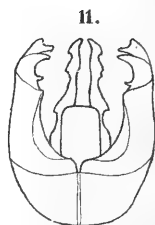
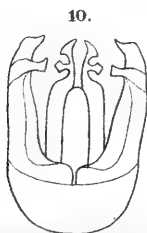
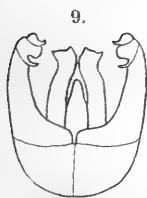
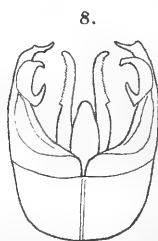
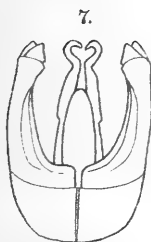
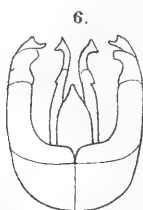
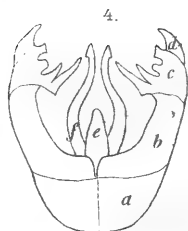
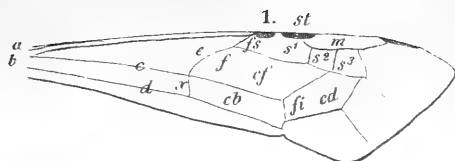
... ..

... ..

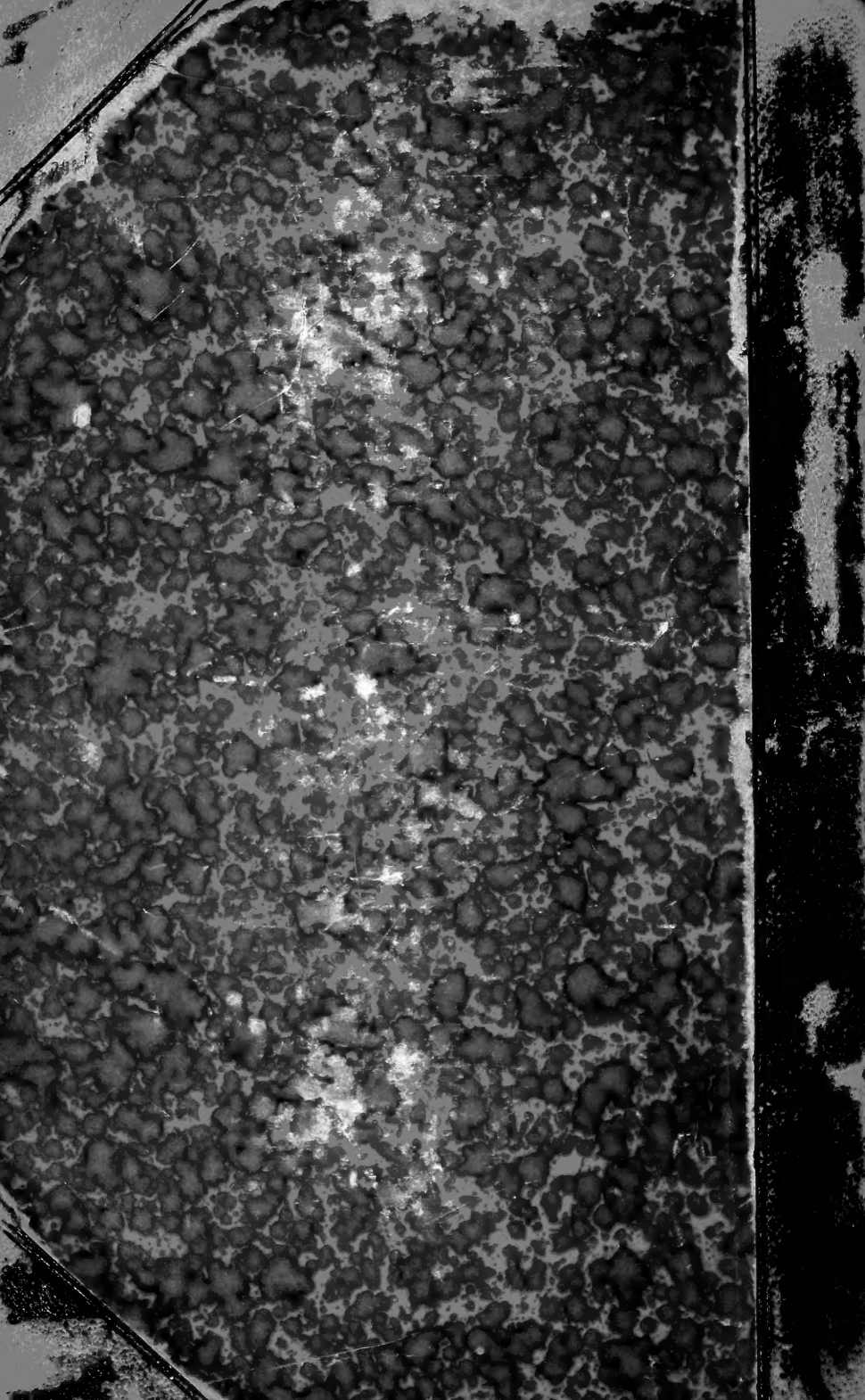
... ..

... ..

... ..









SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 00798 8926